

Hot Products

stYpe RedSpy

Christie Spyder X80

Experience
RENTAL EQUIPMENTS 2022-2023

HIPPOTIZER MONTANE+

VANISH V8S

Ruby1.5

disguise

BROMPTON TECHNOLOGY

and more

hibino visual Div.

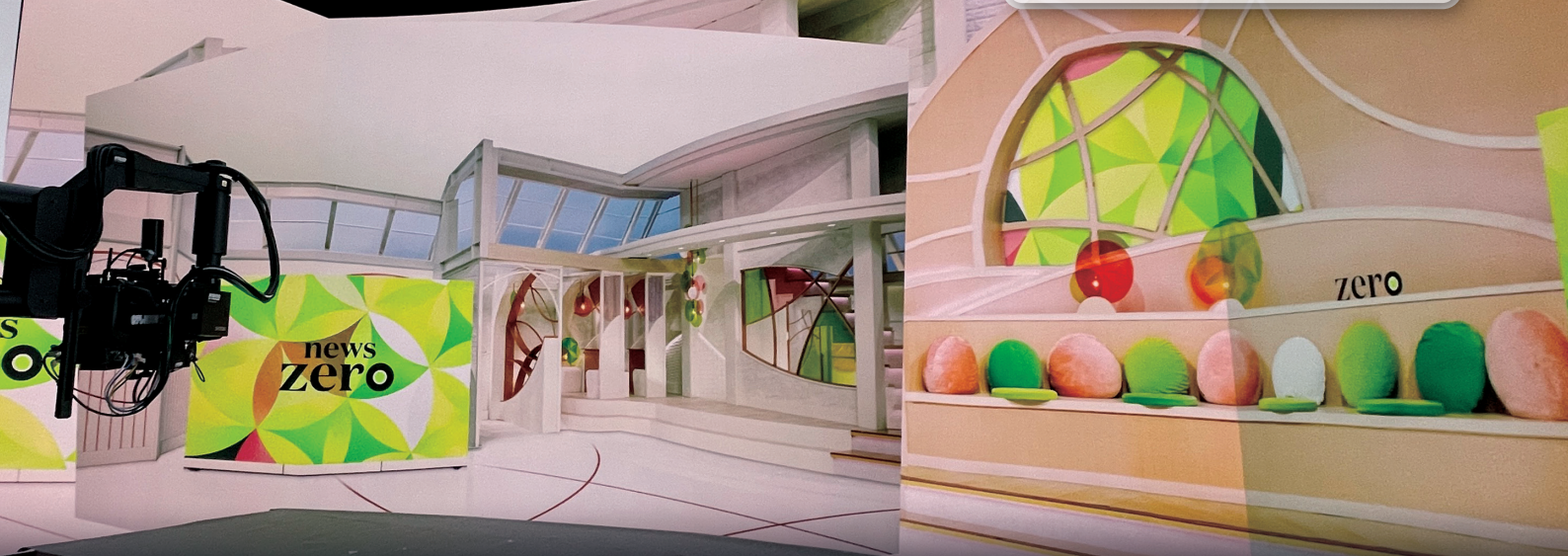
Next Generation of LED Panel

Ruby1.5F

With Brompton Processing

圧倒的な色再現能力と深層感
超高精細1.56mmピッチ

低反射による高いコントラスト
高いリフレッシュレートを実現
Flip Chip LED

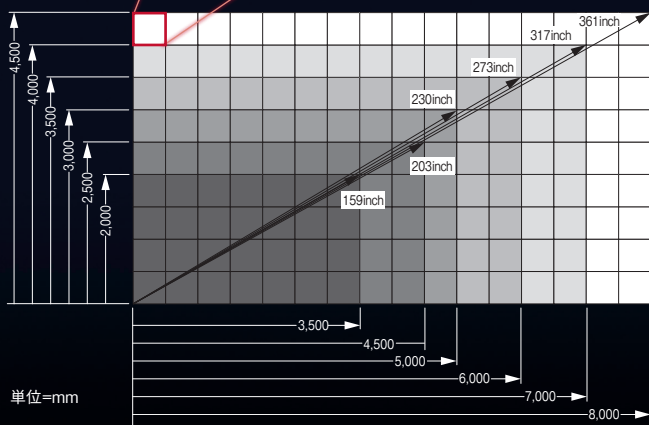
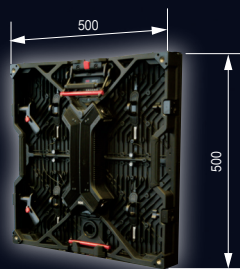


マットな表面と色再現能力に優れた Flip Chip LEDを採用

反射のないマットな表面、優れた色の再現能力。8Kスーパーハイビジョン放送の色域規格Rec.2020 85%に近い色空間を実現。

バーチャルプロダクションやXRなど、様々なシーンで

番組収録やスタジオ撮影などでの小規模画面構成に最適な1.56mmピッチ高精細LED。HDR True Colorに完全対応し、優れた色深度、優れたグレースケールを実現。



仕様

画素ピッチ	1.56mm
メーカー	ROE
プロセッサ	Brompton Processing
LEDタイプ	1010 Flip Chip
最大輝度	1000nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	500×500×71mm(W×H×D)
重量/Tile	8.46kg
画素数/Tile	320×320
ピクセル密度/㎡	409,600/㎡
視野角 水平/垂直	140° /140°
防水仕様	Indoor
リフレッシュレート	7680Hz
最大消費電力/Tile	243W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥270,000	¥360,000	¥405,000	¥45,000

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
159	7㎡	7×4	28	2240×1280	¥1,890,000	¥2,520,000	¥2,835,000	¥315,000
203	11.3㎡	9×5	45	2880×1600	¥3,051,000	¥4,068,000	¥4,576,500	¥508,500
230	15㎡	10×6	60	3200×1920	¥4,050,000	¥5,400,000	¥6,075,000	¥675,000
273	21㎡	12×7	84	3840×2240	¥5,670,000	¥7,560,000	¥8,505,000	¥945,000
317	28㎡	14×8	112	4480×2560	¥7,560,000	¥10,080,000	¥11,340,000	¥1,260,000
361	36㎡	16×9	144	5120×2880	¥9,720,000	¥12,960,000	¥14,580,000	¥1,620,000

2.84mm Pitch Blackface LED Screen

BlackOnyx2

Virtual Production, XR Stages, Film and Broadcast

屋内用LEDディスプレイ
高精細2.84mmピッチ

軽量で設置プランに柔軟に対応
スタック、リギング設置可能



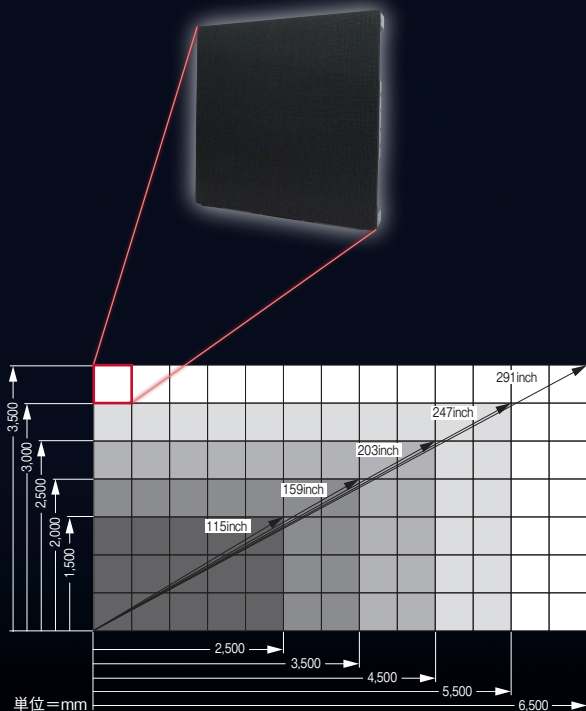
TOKYO MOTOR SHOW 2019 TOYOTA BOOTH
Photo by Masato Kawano (Nacasa & Partners Inc.)

高精細2.84mmピッチLED

マンダロリアンシリーズの撮影で背景にも採用された、映画・放送スタジオ用途に適したBlack Pearl2の同等機種。
バーチャルプロダクションにも優れた映像表現を発揮するLEDスクリーン。

放送局グレードの高性能HD-LEDディスプレイ

IDEA Gold AwardやRed Dot Awardを受賞したBlackOnyx。高フレームレート、高リフレッシュレートを実現し、In-CameraVFXやライブイベントでの収録にも最適なLEDスクリーンです。



仕様

画素ピッチ	2.84mm
メーカー	ROE
プロセッサー	Brompton Processing
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD
最大輝度	2000nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	500×500×90mm(W×H×D)
重量/Tile	9.18kg
画素数/Tile	176×176
ピクセル密度/㎡	123,904/㎡
視野角 水平/垂直	140° /140°
防水仕様	Indoor
リフレッシュレート	1920Hz/3840Hz(選択可能)
最大消費電力/Tile	165W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥162,000	¥216,000	¥243,000	¥27,000

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
115	3.8㎡	5×3	15	880×528	¥615,600	¥820,800	¥923,400	¥102,600
159	7㎡	7×4	28	1232×704	¥1,134,000	¥1,512,000	¥1,701,000	¥189,000
203	11.3㎡	9×5	45	1584×880	¥1,830,600	¥2,440,800	¥2,745,900	¥305,100
247	16.5㎡	11×6	66	1936×1056	¥2,673,000	¥3,564,000	¥4,009,500	¥445,500
291	22.8㎡	13×7	91	2288×1232	¥3,693,600	¥4,924,800	¥5,540,400	¥615,600

3.125mm Pitch LED Screen

Carbon3X

For Build Large LED Walls

ライブシーンで培われた
機能を備えたLEDスクリーン

ウルトラカーボンフレーム採用
軽量で設置プランに柔軟に対応

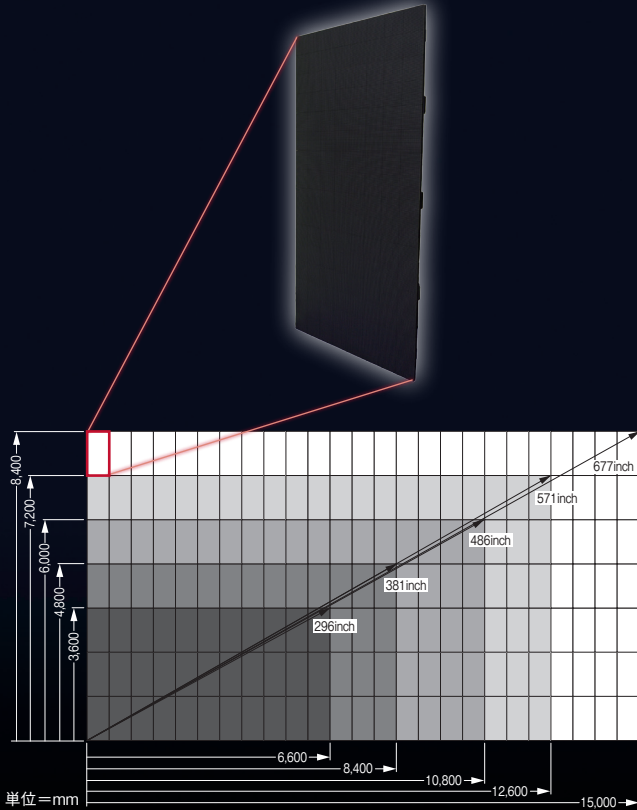


Carbonシリーズに新たな高精細LED登場

国内外のライブイベントで定評あるCarbonシリーズの高精細3.125mmピッチバージョン。ライブでの短い設置時間と再撮対応能力を両立。これまでのCarbonシリーズと同サイズの600mm×1,200mm、重量14.8kgであり、設置時間の高効率化を実現しています。

イベント使用には嬉しい安心設計

万が一のLEDトラブルでもスイッチング電源を2式搭載している為ブラックアウトしない設計、どんな設置条件にも柔軟に対応する各種フレーム、ハンギングシステム、コネクションプレートに対応等、ライブシーンで培われた機能を満載しています。



仕様

画素ピッチ	3.125mm
メーカー	ROE
プロセッサ	Brompton Processing
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD
最大輝度	1500nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	600×1,200×77mm(W×H×D)
重量/Tile	14.8kg
画素数/Tile	192×384
ピクセル密度/㎡	102,400/㎡
視野角 水平/垂直	140° /140°
防水仕様	Indoor
リフレッシュレート	3840Hz
最大消費電力/Tile	500W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥156,000	¥208,000	¥234,000	¥26,000

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
296	23.8㎡	11×3	33	2112×1152	¥3,712,800	¥4,950,400	¥5,569,200	¥618,800
381	40.4㎡	14×4	56	2688×1536	¥6,302,400	¥8,403,200	¥9,453,600	¥1,050,400
486	64.8㎡	18×5	90	3456×1920	¥10,108,800	¥13,478,400	¥15,163,200	¥1,684,800
571	90.8㎡	21×6	126	4032×2304	¥14,164,800	¥18,886,400	¥21,247,200	¥2,360,800
677	126.1㎡	25×7	175	4800×2688	¥19,671,600	¥26,228,800	¥29,507,400	¥3,278,600

3.47mm Pitch Blackface LED Screen

BlackOnyX3

For All Exhibition and Indoor Event

屋内用LEDディスプレイ
高精細3.47mmピッチ

軽量で設置プランに柔軟に対応
スタック、リギング設置可能

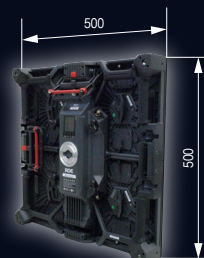
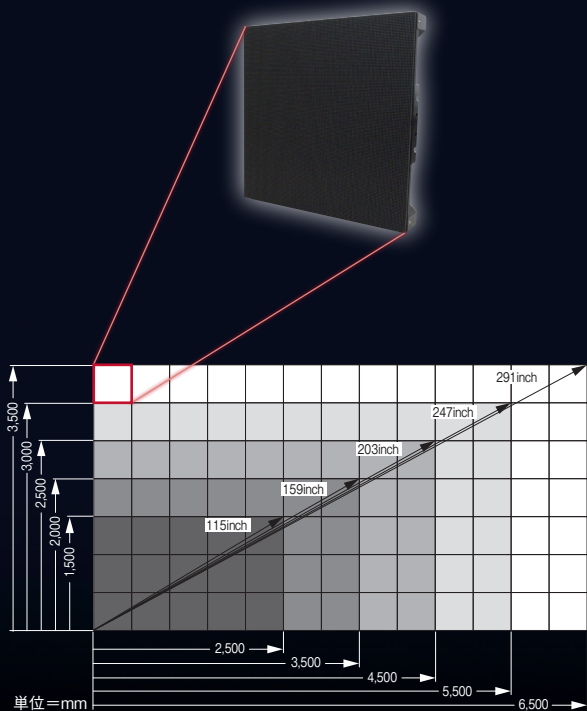


高精細3.47mmピッチLED

小さなスクリーンでも高精細な画面構築が可能のため展示会に最適なスクリーン。
パネル消費電力が少なく、会場を選ばずにご使用頂けます。

国内最大級のLEDモジュール保有数

展示会での用途に特化した高精細LEDスクリーン。
豊富な設置条件に対応するスタッキング、リギングのシステムを取り揃えています。
多数の国内外の展示会で高評価を得るスタンダードLEDです。



仕様

画素ピッチ	3.47mm
メーカー	ROE
プロセッサ	Hibino Chromatek Processing
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD
最大輝度	1500nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	500×500×90mm(W×H×D)
重量/Tile	9.35kg
画素数/Tile	144×144
ピクセル密度/㎡	82,944/㎡
視野角 水平/垂直	140° /140°
防水仕様	Indoor
リフレッシュレート	1920Hz
最大消費電力/Tile	132W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥156,000	¥208,000	¥234,000	¥26,000

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
115	3.8㎡	5×3	15	720×432	¥592,800	¥790,400	¥889,200	¥98,800
159	7㎡	7×4	28	1008×576	¥1,092,000	¥1,456,000	¥1,638,000	¥182,000
203	11.3㎡	9×5	45	1296×720	¥1,762,800	¥2,350,400	¥2,644,200	¥293,800
247	16.5㎡	11×6	66	1584×864	¥2,574,000	¥3,432,000	¥3,861,000	¥429,000
291	22.8㎡	13×7	91	1872×1008	¥3,556,800	¥4,742,400	¥5,335,200	¥592,800

3.9mm Pitch Blackface LED Screen

BlackQuartz3.9

For Outdoor Field

全天候型LEDに
新たに3.9mm登場

新たな技術が集結
高精細LEDスクリーン

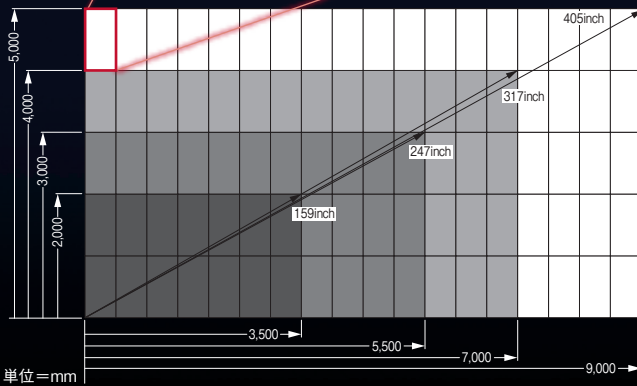
全天候対応3.9mmピッチLED

屋外で威力を発揮する最大輝度5000nits。
ルーバー型(遮光板)を採用。直射日光の影響を受けずに鮮やかな色彩、色表現の再現が可能です。

Wind-Bracing Systemを搭載しており、構造の強化に加え耐風圧など屋外での厳しい条件の中でも威力を発揮します。

コモンカソード技術採用

パネルはコモンカソード技術の使用によりパネル温度が大幅に低下、効率的な放熱とカラーシフトの減少を可能にしました。
従来のLEDと比較したとき高い輝度を持ち、安定した輝度のLED性能を生み出しています。



仕様

画素ピッチ	3.9mm
メーカー	ROE
プロセッサ	Brompton Processing
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD Common cathode
最大輝度	5000nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	500×1,000×83mm(W×H×D)
重量/Tile	22kg
画素数/Tile	128×256
ピクセル密度/㎡	65,536/㎡
視野角 水平/垂直	140° /108°
防水仕様	IP65
リフレッシュレート	3840Hz
最大消費電力/Tile	360W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥144,000	¥192,000	¥216,000	¥24,000

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
159	7㎡	7×2	14	896×512	¥1,008,000	¥1,344,000	¥1,512,000	¥168,000
247	16.5㎡	11×3	33	1408×768	¥2,376,000	¥3,168,000	¥3,564,000	¥396,000
317	28㎡	14×4	56	1792×1024	¥4,032,000	¥5,376,000	¥6,048,000	¥672,000
405	45㎡	18×5	90	2304×1280	¥6,480,000	¥8,640,000	¥9,720,000	¥1,080,000

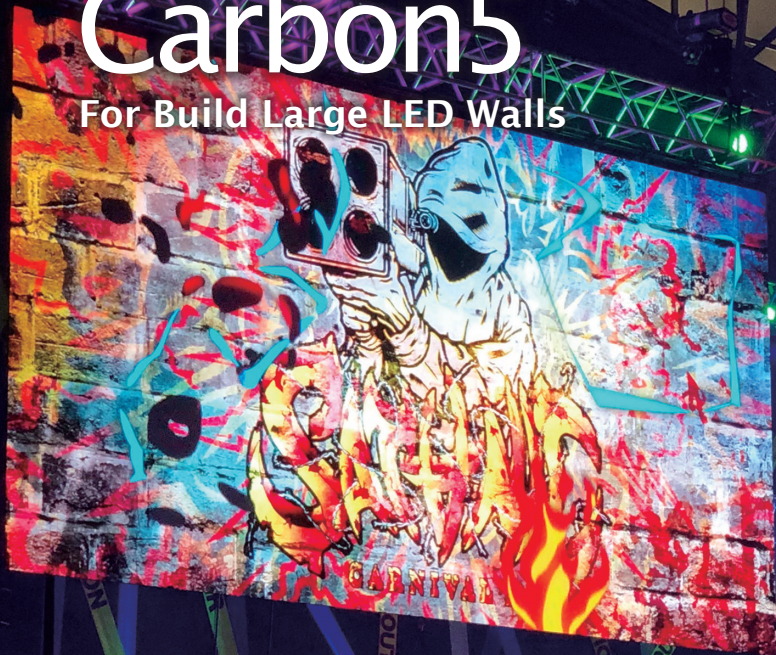
5.77mm Pitch Blackface LED Screen

Carbon5

For Build Large LED Walls

全天候型 5.77mm
高精細LEDスクリーン

カーボンファイバーフレーム採用
軽量設計



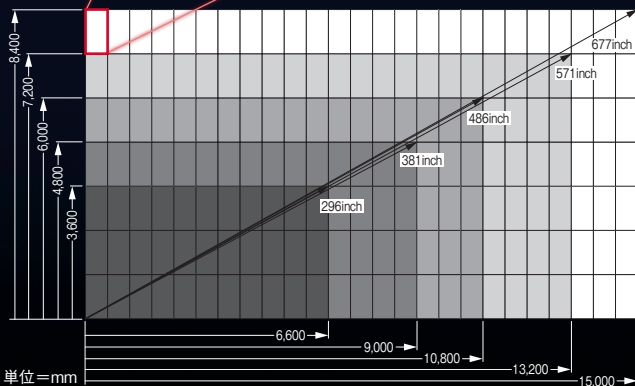
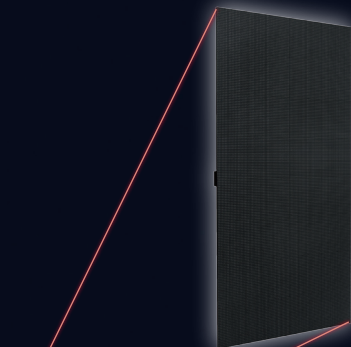
SATANIC CARNIVAL '19

全天候対応5.77mmピッチLED

屋外使用で威力を発揮する最大輝度5000nits。
屋外使用時には専用フレームを使用することにより、より安全に、より快適にご使用頂けます。

使用場所を選ばない軽量設計

軽量ウルトラカーボンフレーム採用により、スピーディーに大画面の構築が可能。
屋内外のコンサート、スポーツイベントなどにご利用頂いています。



仕様

画素ピッチ	5.77mm
メーカー	ROE
プロセッサー	Brompton/Hibino Chromatek Processing
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD
最大輝度	5000nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	600×1,200×76.3mm(W×H×D)
重量/Tile	14.16kg
画素数/Tile	104×208
ピクセル密度/㎡	30,044/㎡
視野角 水平/垂直	140° /120°
防水仕様	IP65
リフレッシュレート	1920Hz
最大消費電力/Tile	580W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥135,000	¥180,000	¥202,500	¥22,500

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
296	23.8㎡	11×3	33	1144×624	¥3,213,000	¥4,284,000	¥4,819,500	¥535,500
381	40.4㎡	14×4	56	1456×832	¥5,454,000	¥7,272,000	¥8,181,000	¥909,000
486	64.8㎡	18×5	90	1872×1040	¥8,748,000	¥11,664,000	¥13,122,000	¥1,458,000
571	90.8㎡	21×6	126	2184×1248	¥12,258,000	¥16,344,000	¥18,387,000	¥2,043,000
677	126.1㎡	25×7	175	2600×1456	¥17,023,500	¥22,698,000	¥25,535,250	¥2,837,250

9.375mm Pitch Blackface LED Screen

Carbon9

For Build Large LED Walls

全天候型 9.375mm
高精細LEDスクリーン

カーボンファイバーフレーム採用
軽量設計



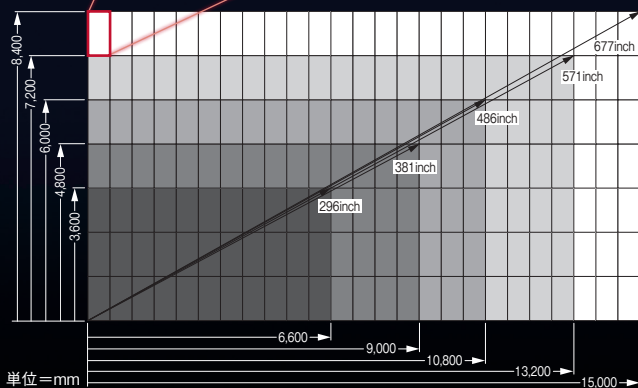
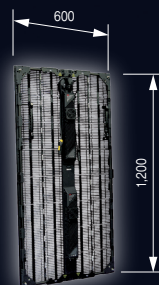
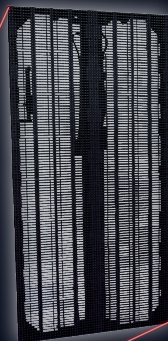
This is ARASHI LIVE 2020.12.31

全天候対応9.375mmピッチLED

軽量ウルトラカーボンフレームを採用しており、パネルがW600mm×H1,200mmのためスピーディーに大画面を構築可能。
透過度23%のシースルーLEDのため、映像演出の幅が広がります。

国内最大級の保有数

数多くのコンサート、イベントでご利用頂いています。
豊富なりングシステム、フレームにより屋内外の様々な会場に合わせた大きさのLEDスクリーンを作り上げます。



単位=mm

仕様

画素ピッチ	9.375mm
メーカー	ROE
プロセッサ	Brompton Processing
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD
最大輝度	2000nits
透過度	23%
外形寸法/Tile	600×1,200×83mm(W×H×D)
重量/Tile	10.5kg
画素数/Tile	64×128
ピクセル密度/㎡	11,377/㎡
視野角 水平/垂直	140° /110°
防水仕様	IP65
リフレッシュレート	3840Hz
最大消費電力/Tile	296W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥108,000	¥144,000	¥162,000	¥18,000

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
296	23.8㎡	11×3	33	704×384	¥2,570,400	¥3,427,200	¥3,855,600	¥428,400
381	40.4㎡	14×4	56	896×512	¥4,363,200	¥5,817,600	¥6,544,800	¥727,200
486	64.8㎡	18×5	90	1152×640	¥6,998,400	¥9,331,200	¥10,497,600	¥1,166,400
571	90.8㎡	21×6	126	1344×768	¥9,806,400	¥13,075,200	¥14,709,600	¥1,634,400
677	126.1㎡	25×7	175	1600×896	¥13,618,800	¥18,158,400	¥20,428,200	¥2,269,800

High Transparency LED Screen

Vanish8S

For All Performance and Audience

透過型 高精細LEDディスプレイ

8.94mmピッチ

驚異的な透過率 62%

高輝度 広視野角で

卓越したパフォーマンスを発揮

ステージに溶け込みやすい

Blackface Mask

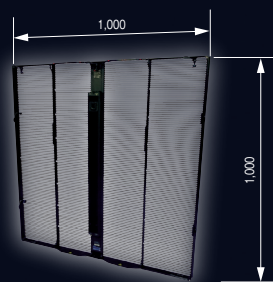
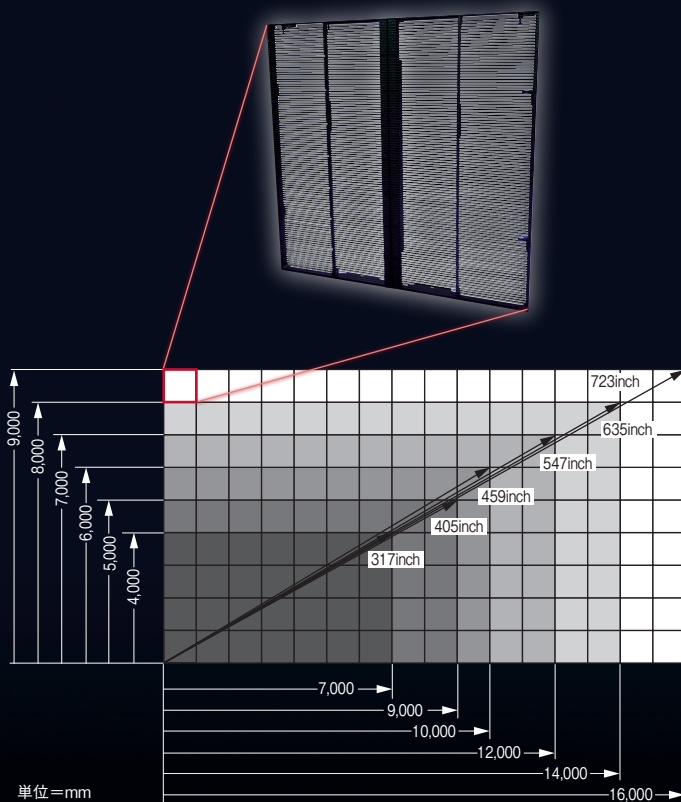
UNO MISAKO LIVE TOUR 2019 -Honey Story-

ライブ・コンサートで威力を発揮 高透過型LED

Vanish8Sの透過性能は驚異の62%。シースルー効果を最大限生かしたステージ演出やイベントなど、クリエイティブな演出で優れた映像性能を発揮。圧倒的な映像表現と最適な透明感で、観客の注目を集めます。

超軽量かつシンプルな設計

時間がないライブ・コンサートでの設置において大幅な時間短縮を可能にしました。Vanish8S LEDパネルは、その高輝度と優れた視野角により卓越したパフォーマンスを提供します。



仕様

画素ピッチ	8.94mm
メーカー	ROE
プロセッサー	Brompton Processing
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD
最大輝度	2000nits
透過度	62%
外形寸法/Tile	1,000×1,000×68mm(W×H×D)
重量/Tile	9.4kg
画素数/Tile	112×112
ピクセル密度/㎡	12,544/㎡
視野角 水平/垂直	140° /120°
防水仕様	Indoor
リフレッシュレート	3840Hz
最大消費電力/Tile	480W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥117,000	¥156,000	¥175,500	¥19,500

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
317	28㎡	7×4	28	784×448	¥3,276,000	¥4,368,000	¥4,914,000	¥546,000
405	45㎡	9×5	45	1008×560	¥5,265,000	¥7,020,000	¥7,897,500	¥877,500
459	60㎡	10×6	60	1120×672	¥7,020,000	¥9,360,000	¥10,530,000	¥1,170,000
547	84㎡	12×7	84	1344×784	¥9,828,000	¥13,104,000	¥14,742,000	¥1,638,000
635	112㎡	14×8	112	1568×896	¥13,104,000	¥17,472,000	¥19,656,000	¥2,184,000
723	144㎡	16×9	144	1792×1008	¥16,848,000	¥22,464,000	¥25,272,000	¥2,808,000

8mm Pitch Blackface LED Screen

G8 Black

For Outdoor Field

全天候対応8mmピッチ
メイドインジャパンLED

屋外で威力を発揮する
最大輝度5000nits

屋外使用を徹底的に研究し設計された
堅牢構造アウトドアLED

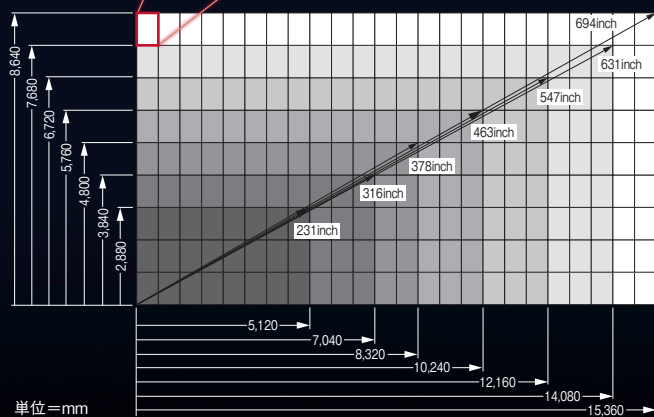
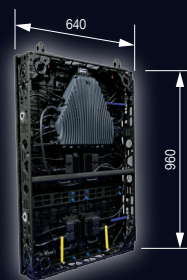
FUJI ROCK FESTIVAL '19

8mmピッチBlackface LED搭載

アウトドアフィールドを徹底的に追究した堅牢でタフな野外対応LED。

屋外現場で威力を発揮する最大輝度5000nits

午前や日中の屋外イベントでも鮮明な映像を映し出す、アウトドアフィールドに最適なLEDスクリーンです。



仕様

画素ピッチ	8.0mm
メーカー	HIBINO
プロセッサ	Hibino Chromatek Processing
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD
最大輝度	5000nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	640×960×116.7mm(W×H×D)
重量/Tile	28.54kg
画素数/Tile	80×120
ピクセル密度/㎡	15,625/㎡
視野角 水平/垂直	140° / 上側40°、下側50°
防水仕様	IP65
リフレッシュレート	1920Hz
最大消費電力/Tile	860W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥117,000	¥156,000	¥175,500	¥19,500

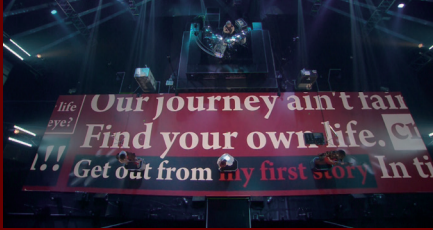
インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
231	14.8㎡	8×3	24	640×360	¥1,731,600	¥2,308,800	¥2,597,400	¥288,600
316	27㎡	11×4	44	880×480	¥3,159,000	¥4,212,000	¥4,738,500	¥526,500
378	40㎡	13×5	65	1040×600	¥4,680,000	¥6,240,000	¥7,020,000	¥780,000
463	59㎡	16×6	96	1280×720	¥6,903,000	¥9,204,000	¥10,354,500	¥1,150,500
547	82㎡	19×7	133	1520×840	¥9,594,000	¥12,792,000	¥14,391,000	¥1,599,000
631	108㎡	22×8	176	1760×960	¥12,636,000	¥16,848,000	¥18,954,000	¥2,106,000
694	133㎡	24×9	216	1920×1080	¥15,561,000	¥20,748,000	¥23,341,500	¥2,593,500

Floor LED

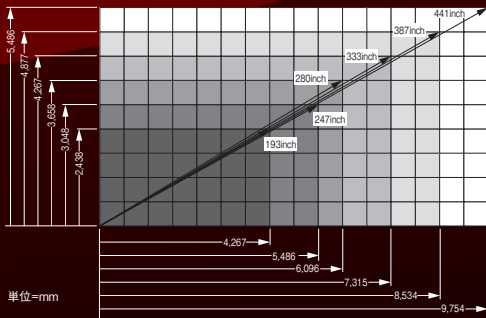
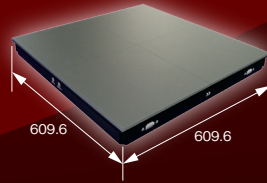
BlackMarble

4.76mm Pitch Floor LED

BlackMarble4



MY FIRST STORY S・S・S TOUR FINAL at Yokohama Arena
© ITONY ENTERTAINMENT



全天候対応
4.76mm LED Video Floor

耐荷重：
1,000kg/㎡

広視野角
高コントラスト

仕様

画素ピッチ	4.76mm
メーカー	ROE
プロセッサー	Brompton Processing
LEDタイプ	3 in 1 SMD
最大輝度	2000nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	609.6×609.6×130mm(W×H×D)
重量/Tile	16.5kg
画素数/Tile	128×128
ピクセル密度/㎡	44,058㎡
視野角 水平/垂直	140° /140°
防水仕様	IP65
リフレッシュレート	1920Hz
最大消費電力/Tile	280W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥144,000	¥192,000	¥216,000	¥24,000

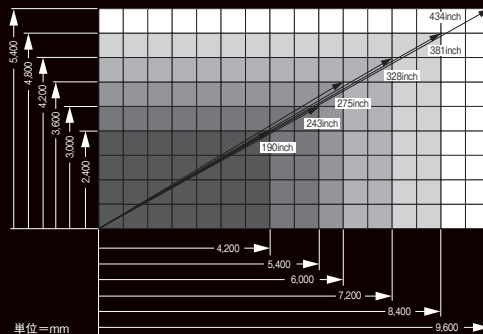
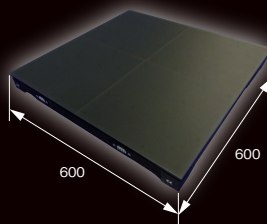
インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
193	10.5㎡	7×4	28	896×512	¥1,512,000	¥2,016,000	¥2,268,000	¥252,000
247	16.8㎡	9×5	45	1152×640	¥2,419,200	¥3,225,600	¥3,628,800	¥403,200
280	22.3㎡	10×6	60	1280×768	¥3,211,200	¥4,281,600	¥4,816,800	¥535,200
333	31.3㎡	12×7	84	1536×896	¥4,507,200	¥6,009,600	¥6,760,800	¥751,200
387	41.7㎡	14×8	112	1792×1024	¥6,004,800	¥8,006,400	¥9,007,200	¥1,000,800
441	53.6㎡	16×9	144	2048×1152	¥7,718,400	¥10,291,200	¥11,577,600	¥1,286,400

5.77mm Pitch Floor LED

BlackMarble5



TOKYO MOTOR SHOW 2019 TOYOTA BOOTH
Photo by Masato Kawano (Nacasa & Partners Inc.)



全天候対応
5.77mm LED Video Floor

耐荷重：
1,000kg/㎡

広視野角
高コントラスト

仕様

画素ピッチ	5.77mm
メーカー	ROE
プロセッサー	Brompton Processing
LEDタイプ	3 in 1 SMD
最大輝度	2000nits
透過度	0%
外形寸法/Tile	600×600×103mm(W×H×D)
重量/Tile	13.5kg
画素数/Tile	104×104
ピクセル密度/㎡	43,264/㎡
視野角 水平/垂直	140° /140°
防水仕様	IP65
リフレッシュレート	3840Hz
最大消費電力/Tile	270W

計算単位	1日目	2日目	3日目	以降1日
1㎡	¥135,000	¥180,000	¥202,500	¥22,500

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
190	10.1㎡	7×4	28	728×416	¥1,363,500	¥1,818,000	¥2,045,250	¥227,250
243	16.3㎡	9×5	45	936×520	¥2,200,500	¥2,934,000	¥3,300,750	¥366,750
275	21.7㎡	10×6	60	1040×624	¥2,929,500	¥3,906,000	¥4,394,250	¥488,250
328	30.3㎡	12×7	84	1248×728	¥4,090,500	¥5,454,000	¥6,135,750	¥681,750
381	40.4㎡	14×8	112	1456×832	¥5,454,000	¥7,272,000	¥8,181,000	¥909,000
434	51.9㎡	16×9	144	1664×936	¥7,006,500	¥9,342,000	¥10,509,750	¥1,167,750

HIBINO Mobile LED

For Outdoor Field



190インチワイドLED搭載

4.2m×2.4mの迫力の大画面

最大輝度5000nits

屋外イベントで威力を発揮

国内最多の保有数

全国同時開催イベントで展開可能

RIGGING MOVER MINI

■オールインワンだから、簡単・スピーディー・低コスト

放映に必要なLEDスクリーン、架台、電源、映像・音響システムを完備し、設置・撤収が短時間でできます。舞台等の大掛かりな構造物や外部電源を必要としないことから、コスト低減にもつながります。

■様々な設置条件に対応する 小型・軽量のコンテナ型

LEDボックスは脱着可能ですので、従来の車載型では難しかった狭い場所や厳しい自然環境下にも設置できます。イベントの邪魔にならない超低騒音タイプ発電機(25kVA)を搭載。

■同時生中継ライブ ビューイングならヒビノ におまかせ下さい

車載LEDの保有数、国内最多。
全国同時開催のライブビューイングでも展開可能です。

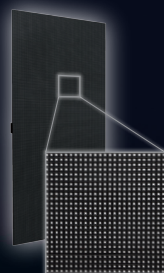
RIGGING MOVER MINI 6台
RIGGING MOVER Jr. 1台
RIGGING MOVER 2台
(2022年6月現在)



■大画面190インチの全天候対応 LEDスクリーンCarbon5 搭載

190インチ(W4,200mm×H2,400mm/アスペクト比16:9)高輝度5000nitsの全天候対応LEDを搭載。

[Carbon5]



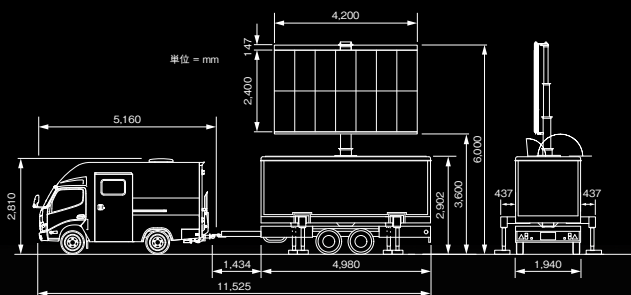
LEDスクリーン	
画面サイズ	4,200×2,400mm(W×H) 190インチ(アスペクト比16:9)
解像度	728×416
画像ピッチ	5.77mm
メーカー	ROE
LEDタイプ	3 in 1 Black SMD
最大輝度	5000nits
視野角 水平/垂直	140° / 120°
防水仕様	IP65
最大消費電力	8.12kVA

RIGGING MOVER MINI A Type (トレーラータイプ)

走行時車両仕様	
外形寸法	1,910 × 2,865 × 11,475mm (W×H×D) 牽引車含む
車両重量	LEDボックス部 5,000kg / 牽引車(2t車) 3,480kg

LEDスクリーン表示時仕様	
外形寸法	2,770 × 6,195 × 4,980 [※] mm (W×H×D)
LEDボックス重量	LEDボックス部 3,900kg / トレーラー部 1,100kg

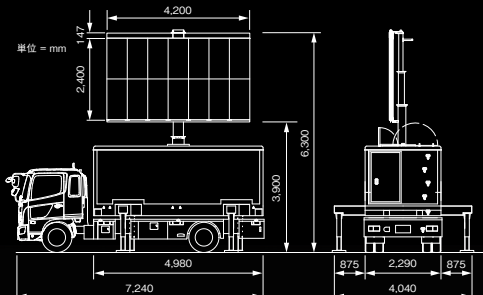
※Dはトレーラー部を含む場合、+1,545mm



RIGGING MOVER MINI B Type (積載タイプ)

走行時車両仕様	
外形寸法	2,290 × 3,145 × 7,240mm (W×H×D)
車両重量	LEDボックス部 5,070kg / 総重量 9,445kg

LEDスクリーン表示時仕様	
外形寸法	4,040 × 6,550 × 4,980mm (W×H×D)
LEDボックス重量	LEDボックス部 5,070kg



■レンタル料金 (LED画面含む)

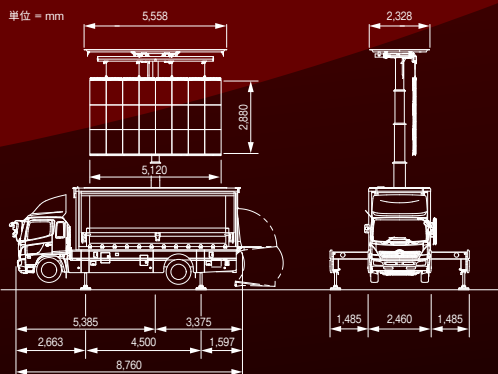
1日目	2日目	3日目	4日目	以降1日
¥1,100,000	¥1,760,000	¥2,420,000	¥2,860,000	¥440,000

※料金に音響システムは含まれておりません。

RIGGING MOVER Jr.



ANA ウインドサーフィンワールドカップ 横須賀大会



コンパクト設計で高い機動力

4tベースのコンパクトボディながら231インチLEDを搭載可能

画面は最大270°まで旋回可能

急な画面角度の変更にも、迅速に対応

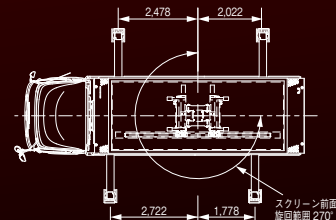
仕様

車両仕様					
外形寸法	8,730×3,780×2,480mm(W×H×D)				
車両重量	14,720kg(LED含む)				
1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	以降1日
¥500,000	¥800,000	¥1,100,000	¥1,300,000	¥1,500,000	¥200,000

※充電機は搭載しておりません。
※料金に画面は含まれておりません。

■4tベースのコンパクトボディに231インチLED搭載。

■画面は最大で270°旋回可能。



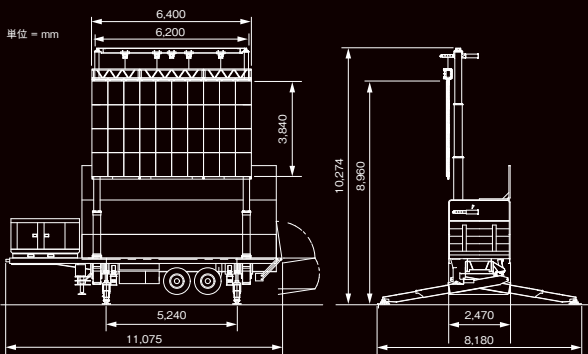
RIGGING MOVER Jr.対応
8mm Pitch LED G8 Black
最大輝度：5000nits

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日目	2日目	3日目	以降1日
231	14.7㎡	8×3	24	640×360	別途見積いたします			

RIGGING MOVER



©HTB 水曜どうでしょう祭2019



大型画面吊り上げ可能

8mmピッチLED(G8 Black)で最大294インチまで対応

スポーツイベント

野外コンサートで実績多数

仕様

車両仕様					
外形寸法	11,070×3,780×2,470mm(W×H×D)				
車両重量	17,240kg				
最大積載量	5,500kg(2号機は5,300kg)				
1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	以降1日
¥600,000	¥960,000	¥1,320,000	¥1,560,000	¥1,800,000	¥240,000

※料金に画面は含まれておりません。

■内部に機材を積んで移動できるため、LED用に別車を仕立てる必要がありません。

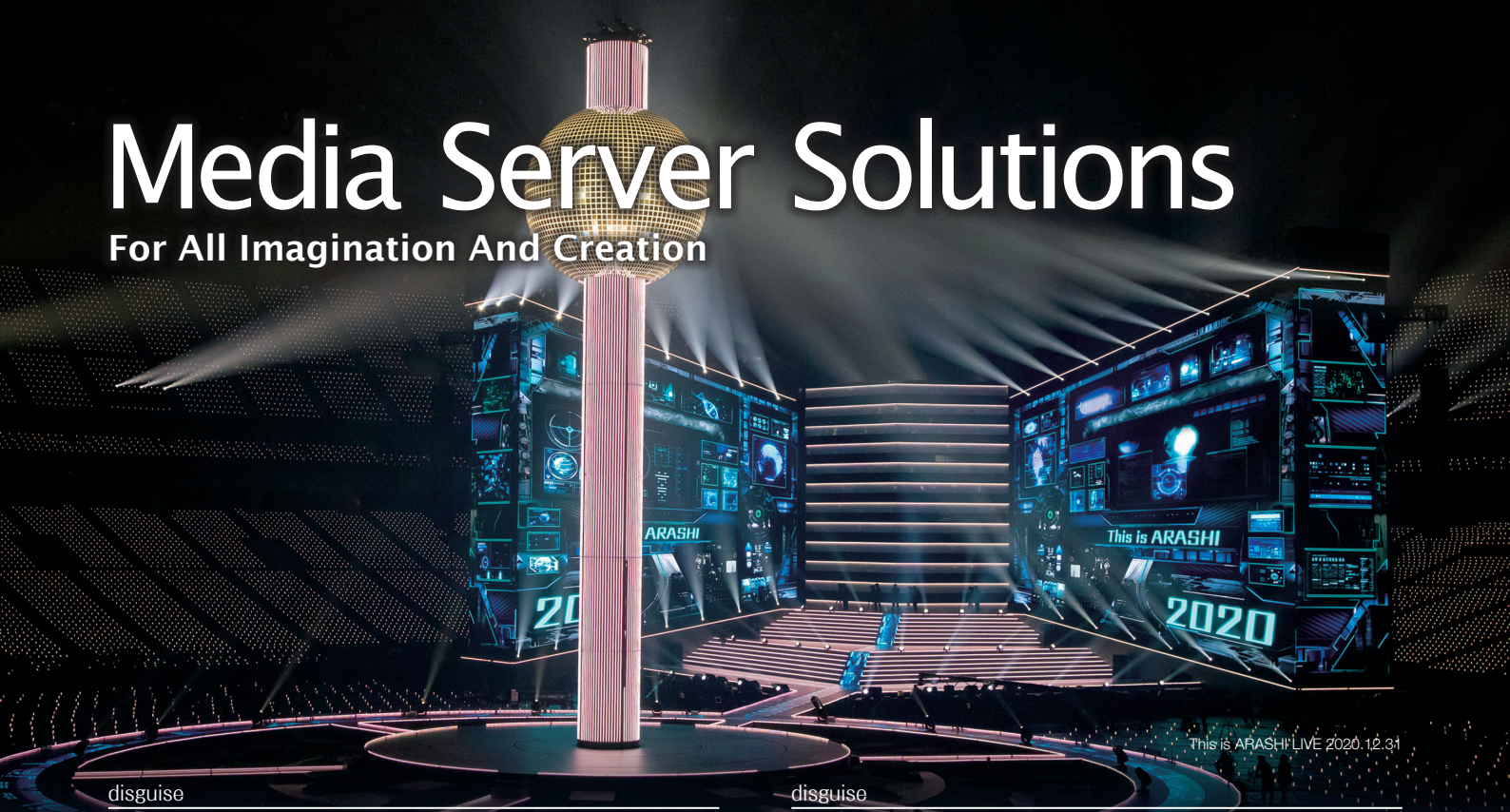
■90kVA充電機を搭載
現地についてすぐに充電、設置作業にかかれます。

RIGGING MOVER対応
8mm Pitch LED G8 Black
最大輝度：5000nits

インチ	面積	H×V	ユニット数	1日目	2日目	3日目	以降1日
294	24.6㎡	10×4	40	別途見積いたします			

Media Server Solutions

For All Imagination And Creation



This is ARASHI LIVE 2020.12.31

disguise

vx4

■数あるメディアサーバーの中で最も高いスペックをもったフラッグシップモデル



機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
MediaServer	vx4	¥510,000	¥680,000	¥765,000	¥85,000

disguise

gx2c

■リアルタイムエフェクトNotchに特化したメディアサーバー



機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
MediaServer	gx2c	¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

disguise

4x4pro

■最大4K×23レイヤー、HD×48レイヤー構成可能なメディアサーバー



機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
MediaServer	4x4pro	¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

Coolux

Broadcast Quad Server Pro

■3D空間の概念を持つメディアサーバー



機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
MediaServer	Broadcast Quad Server Pro	¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

GreenHippo

Hippotizer V4 Montane

■これまでご好評いただいたBorealシリーズの上位モデル NotchPlaybackを標準搭載したメディアサーバー



機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
MediaServer	Hippotizer V4 Montane	¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

GreenHippo

Hippotizer V4 Boreal+

■新世代のハードウェアによって処理スピード、出力パワーを備えたニュースタンダードメディアサーバー



機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
MediaServer	Hippotizer V4 Boreal+	¥252,000	¥336,000	¥378,000	¥42,000



TOKYO MOTOR SHOW 2019 TOYOTA BOOTH Photo by Masato Kawano (Nacasa & Partners Inc.)

REAL-TIME TRACKING BlackTrax

BlackTrax × disguise で新たなインタラクティブを提案

BlackTraxから送信されるリアルタイムポジショニングデータにより、4x4proから映し出される映像にアクター、ダンサー、或いは物体の動きに合わせたリアルタイムエフェクトをかけたり、動きに連動した映像送出手を行うことで新たな映像表現を可能にします。



BlackTrax Server



6Dポジションをリアルタイムに追跡

BlackTraxはX、Y、Zの3Dポジションデータの他、旋回データをリアルタイムに追跡します



X, Y, Z, real-time positional data



Yaw, pitch, roll rotation data



It's real-time and really responsive

BT CameraがBT Beaconに接続されたStringerの赤外線を追跡、BlackTrax Serverにポジションデータを転送

機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
REAL-TIME TRACKING	BlackTrax	¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

High End Systems RoadHog Fullboar4



■無限のパワーと柔軟性を備えた最先端のDMX/Art-Netコンソール

High End Systems HedgeHog4X



■小型、軽量DMX/Art-Netコンソール 省スペース化に貢献

MA Lighting GrandMA2 on PC

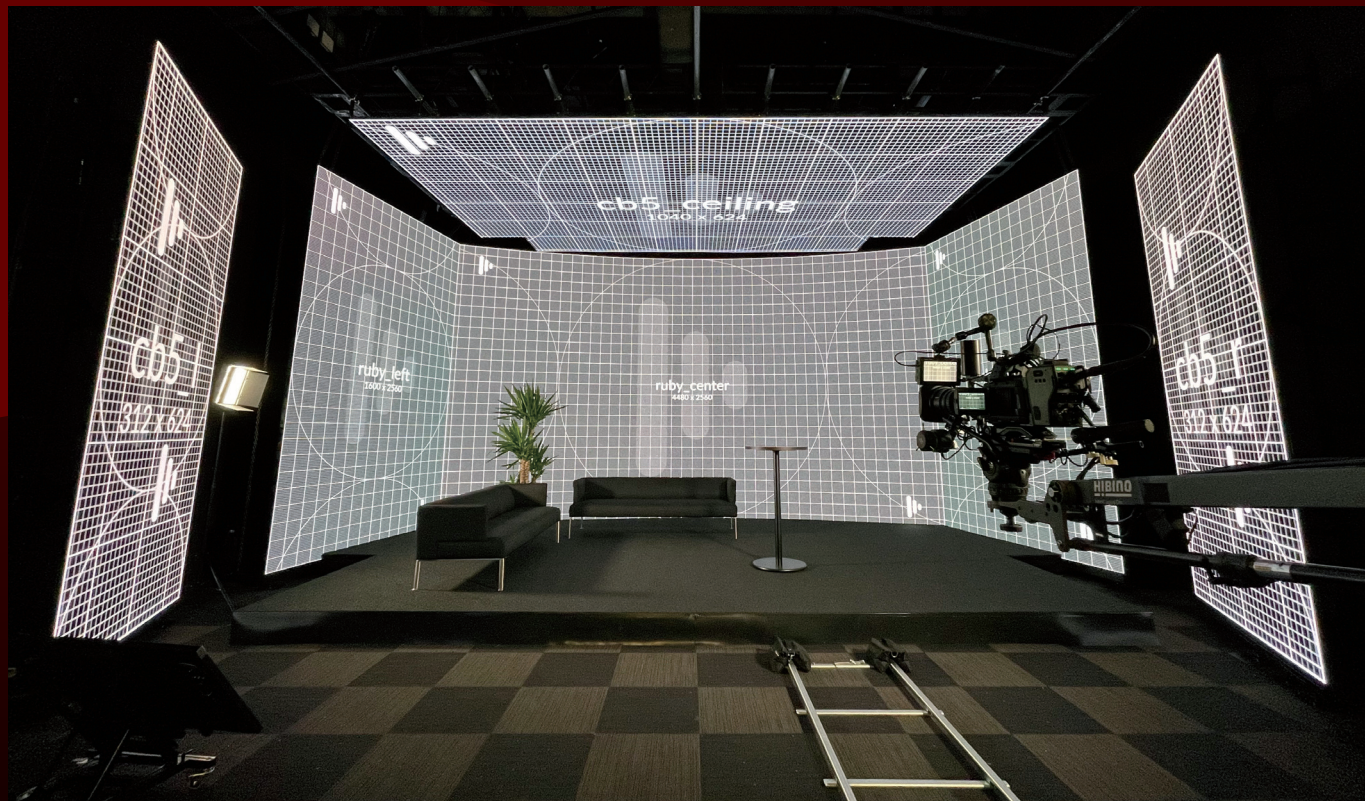


■gx2 4x4proをリアルタイムにコントロールするためのDMX/Art-Netコンソール

機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
DMXコンソール	RoadHog Fullboar4	¥39,000	¥52,000	¥58,500	¥6,500
DMXコンソール	HedgeHog4X	¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500
DMX/Art-Netコンソール	GrandMA2 on PC	¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

Hibino VFX Studio

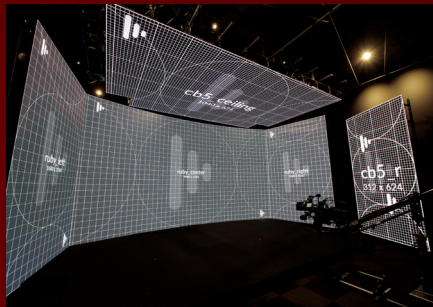
インカメラVFX専用スタジオ“Hibino VFX Studio”



Hibino In-camera VFXシステムの基本構成

撮影エリアのLEDディスプレイに、Flip Chip LEDを採用したROEの1.56mmピッチ超高精細LEDディスプレイ[Ruby1.5F]を採用。天井と側面の環境照明用LEDディスプレイは、ROEの高輝度5000nitsの5.77mmピッチ[Carbon5]を採用しています。メインメディアサーバーはdisguise[vx4]と複数台のレンダリング専用のサーバーで構成。出力ノードとレンダリングノードを完全に分離することで、出力ノードであるvx4の性能を最大限に発揮させ、完全に同期した4K解像度の映像を4出力可能にしました。また、カメラトラッキング・システムはstYpe社[RedSpy]を採用しています。





高精細LEDディスプレイ

背景として使用する撮影エリア正面には反射のないマットな表面と色再現能力に優れた“Flip Chip LED”を採用した1.56mmピッチ超高精細LED Ruby1.5Fを設置。



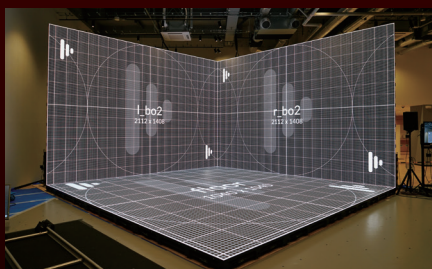
VFXメインシステム

メインシステムにはdisguise vx4を採用。サブシステムとして2台のレンダリング専用サーバーを使用しOutput nodeであるvx4に負荷をかける事なくその性能をフルに発揮。



トラッキングシステム

トラッキングシステムにはstYpe RedSpyを採用。カメラの位置情報、レンズ情報をリアルタイムでCGレンダリングサーバーに送信し、メディアサーバーと連動。



全ての機材はご指定のスタジオに搬入・設置が可能

LEDディスプレイ、メディアサーバー、トラッキングシステムは、ご要望があればお客様ご指定のスタジオにレンタルし、長期撮影の対応も可能です。またフロアLEDを使用したXR Stageに組み替える事も可能となっており、数々の現場であらゆる環境、状況にも臨機応変に対応してきたスタッフが、お客様のご要望、シチュエーションに広範囲に対応いたします。



ご予算、ご要望に応じて柔軟に対応いたします



可搬型DCサーボクレーンTK53Lを標準装備



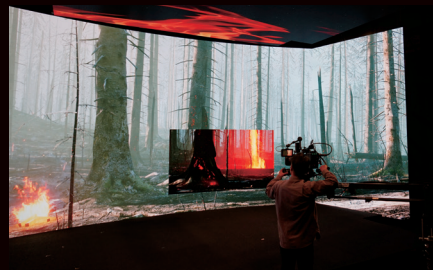
XR Stageにも対応可能



経験豊富なオペレーター



LED ProcessingにはBromptonプロセッサーを採用



空の青さや炎の揺らめきを照明用LEDで再現

ご相談、お見積り、詳細は下記へお問い合わせ下さい

E-mail : VFXstudio@hibino.co.jp

TEL : 03-5419-1611

所在地 : 東京都港区海岸2-7-70 ヒビノ日の出ビル

Hibino VFX Studio HP

<https://hibino-vfxstudio.com/>



Projector Line Up

Barco

UDX-4K32

洗練された独自テクノロジーが織りなす
業界最高クラスの高画質4Kプロジェクター



- 業界トップクラスの輝度31,000ルーメンを実現した4Kレーザープロジェクター
- 長寿命、高信頼性のあるレーザー光源を採用し、高品質高画質の映像を提供
また、定評のある強固なシャーシを搭載しており、長時間輸送にも強く、現場トラブルリスクを大幅に軽減
- 360°どの方向に向けても投射可能
通常のスクリーンだけでなく、天井や曲面など様々な演出に対応

仕様

投射方式	0.9インチ3チップDMD反射方式
パネル解像度	3840×2400(4K UHD)/2560×1600(ネイティブ)
映像入力端子	SDI、HDMI、DisplayPort
電源電圧	200V、2.9kVA
外形寸法	844×463×1,019mm(W×H×D)(フレーム含む)
重量	115kg(レンズ含まず)

機材名	型番	メーカー	1日目	2日目	3日目	以降1日
DLPプロジェクター	UDX-4K32	Barco	¥1,200,000	¥1,600,000	¥1,800,000	¥200,000

Panasonic

PT-RZ31KJ

31,000lm、圧倒的な高画質
パナソニックのフラッグシップモデル



- 3チップDLP®方式とSOLID SHINEレーザー技術を組み合わせクラス最高輝度31,000ルーメンを実現
- 2組のレーザー光源モジュール「デュアルドライブエンジン」採用により高い安定性・信頼性を実現
- 水平、垂直とも360度いずれの角度にも設置可能

仕様

投射方式	0.96インチ3チップDMD反射方式
パネル解像度	1920×1200
光出力	31,000ルーメン
電源電圧	200V、2.9kVA
外形寸法	869×564×1,224mm(W×H×D)(フレーム含む)
重量	116kg(レンズ含まず)

機材名	型番	メーカー	1日目	2日目	3日目	以降1日
3チップDLP方式プロジェクター	PT-RZ31KJ	Panasonic	¥1,050,000	¥1,400,000	¥1,575,000	¥175,000

Panasonic

PT-DZ21K

コンパクトボディながら20,000lmの高輝度



- 3チップDLP®方式のクオリティの高い画質を維持しながら、汎用性の高いコンパクトなボディ
- 小さなボディから発せられる圧倒的な高輝度、20,000lm
- 「4灯式光学システム」により現場運用中に万が一ランプが1灯切れても、他のランプで投射を継続、高いリスク回避性を保持
- 球状や円柱状などの特殊形状のスクリーンへ投射できるよう、外部機器を必要とせず幾何学ひずみ補正が可能

仕様

投射方式	0.96インチ3チップDMD反射方式
パネル解像度	1920×1200
光出力	20,000ルーメン
電源電圧	200V、2.4kVA
外形寸法	727×328×928mm(W×H×D)(フレーム含む)
重量	67kg(レンズ含まず)

機材名	型番	メーカー	1日目	2日目	3日目	以降1日
3チップDLP方式プロジェクター	PT-DZ21K	Panasonic	¥900,000	¥1,200,000	¥1,350,000	¥150,000

4K Management System

Christie

Spyder X80



- 80メガピクセルという巨大キャンパスをコントロールすることで4K映像を複数画面送出可能
- 今まで実現が困難だった4Kピクセルを超える巨大画面を高画質かつ高品質で提供致します
- 高度な処理能力を有しており、信号遅延なくスイッチングやルーティングが可能

■各入出力には、12GSDI、HDMI2.0、DP1.2が搭載されておりメディアサーバーや放送機器など、様々な映像機材と変換器を使わず接続が可能

仕様

映像入力	12GSDI×24、HDMI2.0×24、DisplayPort1.2×24
映像出力	12GSDI×16、HDMI2.0×16、DisplayPort1.2×16
制御	RS232C Ethernet
外形寸法	441×261×598mm(W×H×D)
電源電圧	90～264V
消費電力	1680W
重量	36kg

機材名	型番	メーカー	1日目	2日目	3日目	以降1日
マルチスクリーンプロセッサ	Spyder X80	Christie	¥990,000	¥1,320,000	¥1,485,000	¥165,000

Barco

E2



ライブイベント市場を見据えて設計されたスクリーンマネジメント・プロセッサ

専用のソフトウェアでの簡単な操作で多入力、多画面のシステムを構築可能。1台でのショー・コントロールが可能になり、現場での作業効率を大幅に短縮できます。

ライブフィールドにおける信頼性

過酷な移動に耐えるスチールシャーシやリダンダント電源。トラブル時には、本体ではなくモジュールごとに交換可能なシャーシ設計を採用し、ライブフィールドにおいてあらゆる場面を追究した、極めて高い信頼性を備えています。

E2を2台リンクで機能拡張

2台のE2をリンクすることにより、外部機器を追加する必要なく、56入力、28出力に拡張。よりワイドなスクリーン構成や多くのレイヤーを使用したレイアウトが可能になります。

仕様

入力	HD-SDI×8、DisplayPort×8、HDMI×8、DVI×4
出力	HD-SDI×4、HDMI×8
マルチビューワー	HDMI×2
拡張スロット	CXP×4
制御	Ethernet RJ-45
外形寸法	432×178×569mm(W×H×D)
電源電圧	100～240V
消費電力	700W
重量	31kg

機材名	型番	メーカー	1日目	2日目	3日目	以降1日
4Kスクリーンマネジメントシステム	E2	Barco	¥510,000	¥680,000	¥765,000	¥85,000

Barco

S3-4K



E2のテクノロジーそのままのコンパクトプレゼンテーションシステム

E2同様、様々な入力信号に対応。クロスプラットフォームを採用しておりE2と違和感のない操作が可能です。

仕様

入力	SDI×4、HDMI×4、DisplayPort×4
出力	SDI×4、HDMI×4
外形寸法	432×133×540mm(W×H×D)
電源電圧	100～240V
消費電力	700W
重量	24kg

機材名	型番	メーカー	1日目	2日目	3日目	以降1日
4Kスクリーンマネジメントシステム	S3-4K	Barco	¥330,000	¥440,000	¥495,000	¥55,000

Barco

EC-210



外形寸法	901×244×575mm(W×H×D)
電源電圧	100～240V
消費電力	600W
重量	20kg

Barco

EC-50



外形寸法	511×244×610mm(W×H×D)
電源電圧	100～240V
消費電力	414W
重量	12.3kg

Barco

EC-30



外形寸法	465.6×105.4×321mm(W×H×D)
電源電圧	100～250V
消費電力	210W
重量	3.18kg

機材名	型番	1日目	2日目	3日目	以降1日
ラージイベントコントローラー	EC-210	¥120,000	¥160,000	¥180,000	¥20,000
スモールイベントコントローラー	EC-50	¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000
コンパクトイベントコントローラー	EC-30	¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

Ruby1.5F

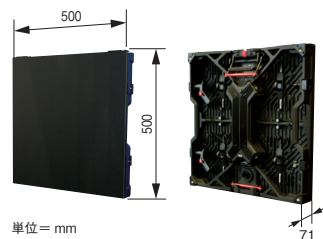
ROE

1.56mm Pitch LED Screen スタジオ撮影に最適 屋内用 最大輝度 1000nits

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥270,000	¥360,000	¥405,000	¥45,000



- 1.56mmピッチ超高精細Flip Chip LED。引き締まった黒に加え、カラースペースが広く再現できる色の幅が広いので、再現度の高いリアルで深みのある映像を映し出すことが可能。
- HDRに対応。小さなスクリーンでも高精細な画面を構成可能なためテレビやスタジオなどでセットの一部としても効果的にご利用頂けます。



サイズ：500×500×71mm (W×H×D)/Tile
最大輝度：1000nits
画素数：320×320/Tile
画素ピッチ：1.56mm
消費電力：243W/Tile
LEDタイプ：1010 Flip Chip
入力電圧：100~240V
重量：8.46kg/Tile

単位 = mm

■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
159	7㎡	7×4	28	2240×1280	¥1,890,000	¥2,520,000	¥2,835,000	¥315,000	3,500×2,000×71mm	236.88kg	
203	11.3㎡	9×5	45	2880×1600	¥3,051,000	¥4,068,000	¥4,576,500	¥508,500	4,500×2,500×71mm	380.7kg	
230	15㎡	10×6	60	3200×1920	¥4,050,000	¥5,400,000	¥6,075,000	¥675,000	5,000×3,000×71mm	507.6kg	
273	21㎡	12×7	84	3840×2240	¥5,670,000	¥7,560,000	¥8,505,000	¥945,000	6,000×3,500×71mm	710.64kg	
317	28㎡	14×8	112	4480×2560	¥7,560,000	¥10,080,000	¥11,340,000	¥1,260,000	7,000×4,000×71mm	947.52kg	
361	36㎡	16×9	144	5120×2880	¥9,720,000	¥12,960,000	¥14,580,000	¥1,620,000	8,000×4,500×71mm	1,218.24kg	

BlackOnyX2

ROE

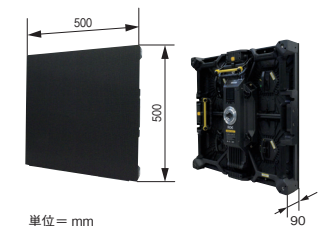
2.84mm Pitch LED Screen 屋内用 展示会に最適 最大輝度 2000nits

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥162,000	¥216,000	¥243,000	¥27,000



TOKYO MOTOR SHOW 2019 TOYOTA BOOTH
Photo by Masato Kawano (Nacasa & Partners Inc.)

- 展示会シーンで大好評を頂いているBlackOnyXシリーズにさらに高精細な2.84mmピッチが登場。
- 小さな画面でも高精細な画面構築が可能なため展示会に最適なLEDスクリーン。
- パネルの消費電力が少なく会場を選ばずにご使用頂けます。



サイズ：500×500×90mm (W×H×D)/Tile
最大輝度：2000nits
画素数：176×176/Tile
画素ピッチ：2.84mm
消費電力：165W/Tile
LEDタイプ：3 in 1 Black SMD
入力電圧：100~240V
重量：9.18kg/Tile

単位 = mm

■ レンタル料金

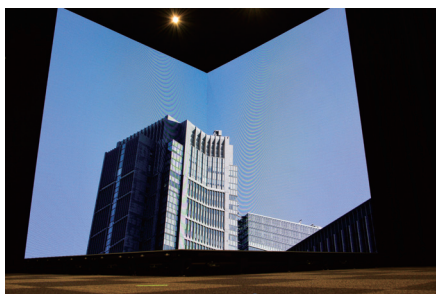
インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
115	3.8㎡	5×3	15	880×528	¥615,600	¥820,800	¥923,400	¥102,600	2,500×1,500×90mm	137.7kg	
159	7㎡	7×4	28	1232×704	¥1,134,000	¥1,512,000	¥1,701,000	¥189,000	3,500×2,000×90mm	257.04kg	
203	11.3㎡	9×5	45	1584×880	¥1,830,600	¥2,440,800	¥2,745,900	¥305,100	4,500×2,500×90mm	413.1kg	
247	16.5㎡	11×6	66	1936×1056	¥2,673,000	¥3,564,000	¥4,009,500	¥445,500	5,500×3,000×90mm	605.88kg	
291	22.8㎡	13×7	91	2288×1232	¥3,693,600	¥4,924,800	¥5,540,400	¥615,600	6,500×3,500×90mm	835.38kg	

Carbon3X

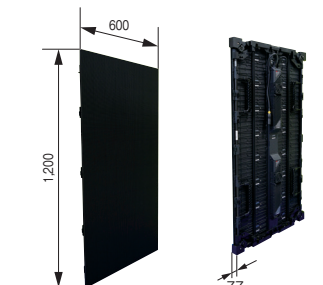
ROE

3.125mm Pitch LED Screen 屋内用 展示会に最適 最大輝度 1500nits

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥156,000	¥208,000	¥234,000	¥26,000



- ウルトラカーボンフレームを採用したCarbonシリーズの3.125mmピッチLED。軽量で設置プランにも柔軟に対応。
- パネルサイズはこれまでのCarbonシリーズと同じサイズのため、スピーディーに高精細な大画面を構築可能。



サイズ：600×1,200×77mm (W×H×D)/Tile
最大輝度：1500nits
画素数：192×384/Tile
画素ピッチ：3.125mm
消費電力：500W/Tile
LEDタイプ：3 in 1 Black SMD
入力電圧：100~240V
重量：14.8kg/Tile

単位 = mm

■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
296	23.8㎡	11×3	33	2112×1152	¥3,712,800	¥4,950,400	¥5,569,200	¥618,800	6,600×3,600×77mm	488.4kg	
381	40.4㎡	14×4	56	2688×1536	¥6,302,400	¥8,403,200	¥9,453,600	¥1,050,400	8,400×4,800×77mm	828.8kg	
486	64.8㎡	18×5	90	3456×1920	¥10,108,800	¥13,478,400	¥15,163,200	¥1,684,800	10,800×6,000×77mm	1,332kg	
571	90.8㎡	21×6	126	4032×2304	¥14,164,800	¥18,886,400	¥21,247,200	¥2,360,800	12,600×7,200×77mm	1,864.8kg	
677	126.1㎡	25×7	175	4800×2688	¥19,671,600	¥26,228,800	¥29,507,400	¥3,278,600	15,000×8,400×77mm	2,590kg	

BlackOnyX3

ROE

3.47mm Pitch LED Screen 屋内用 展示会に最適 最大輝度 1500nits

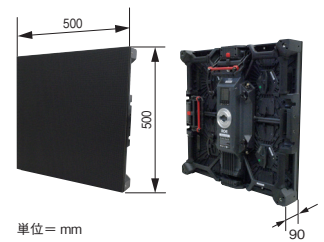


© RAGE

- 3.47mmピッチの高精細ドット構成を持ち、小さなスクリーンでも高精細な画面設置が可能。展示会に最適なLEDスクリーン。
- パネルの消費電力が少なく会場を選ばずにご使用頂けます。
- スタック、リギング金具が充実。

サイズ: 500×500×90mm (W×H×D)/Tile
 最大輝度: 1500nits
 画素数: 144×144/Tile
 画素ピッチ: 3.47mm
 消費電力: 132W/Tile
 LEDタイプ: 3 in 1 Black SMD
 入力電圧: 100~240V
 重量: 9.35kg/Tile

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥156,000	¥208,000	¥234,000	¥26,000



単位 = mm

■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
115	3.8㎡	5×3	15	720×432	¥592,800	¥790,400	¥889,200	¥98,800	2,500×1,500×90mm	140.25kg	
159	7㎡	7×4	28	1008×576	¥1,092,000	¥1,456,000	¥1,638,000	¥182,000	3,500×2,000×90mm	261.8kg	
203	11.3㎡	9×5	45	1296×720	¥1,762,800	¥2,350,400	¥2,644,200	¥293,800	4,500×2,500×90mm	420.75kg	
247	16.5㎡	11×6	66	1584×864	¥2,574,000	¥3,432,000	¥3,861,000	¥429,000	5,500×3,000×90mm	617.1kg	
291	22.8㎡	13×7	91	1872×1008	¥3,556,800	¥4,742,400	¥5,335,200	¥592,800	6,500×3,500×90mm	850.85kg	

BlackQuartz3.9

ROE

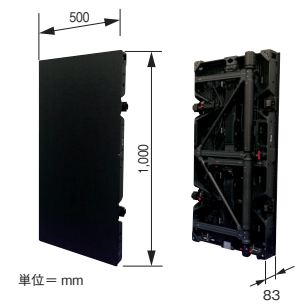
3.9mm Pitch LED Screen 屋外対応 最大輝度 5000nits



- 高精細3.9mmピッチ、高輝度5000nitsの全天候対応LED。
- 直射日光の影響を受けにくいルーバー型を採用。鮮やかな色彩、色表現の再現が可能。
- 筐体には構造の強化と耐風圧のためのWind-Bracing Systemを採用しており、様々な場所で威力を発揮します。
- リギング専用。

サイズ: 500×1,000×83mm (W×H×D)/Tile
 最大輝度: 5000nits
 画素数: 128×256/Tile
 画素ピッチ: 3.9mm
 消費電力: 360W/Tile
 LEDタイプ: 3 in 1 Black SMD
 Common cathode
 入力電圧: 100~240V
 重量: 22kg/Tile

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥144,000	¥192,000	¥216,000	¥24,000



単位 = mm

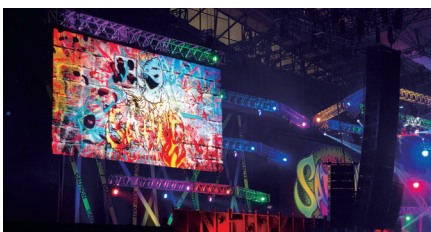
■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
159	7㎡	7×2	14	896×512	¥1,008,000	¥1,344,000	¥1,512,000	¥168,000	3,500×2,000×83mm	308kg	
247	16.5㎡	11×3	33	1408×768	¥2,376,000	¥3,168,000	¥3,564,000	¥396,000	5,500×3,000×83mm	726kg	
317	28㎡	14×4	56	1792×1024	¥4,032,000	¥5,376,000	¥6,048,000	¥672,000	7,000×4,000×83mm	1,232kg	
405	45㎡	18×5	90	2304×1280	¥6,480,000	¥8,640,000	¥9,720,000	¥1,080,000	9,000×5,000×83mm	1,980kg	

Carbon5

ROE

5.77mm Pitch LED Screen コンサート イベントに最適 屋外対応 最大輝度 5000nits

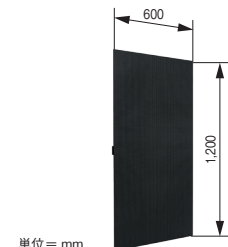


SATANIC CARNIVAL '19

- 高精細5.77mmピッチ、高輝度5000nitsの全天候対応LED。
- 軽量ウルトラカーボンフレーム採用により設置作業がスピーディー。設置時間短縮と設置コストを節約可能。

サイズ: 600×1,200×76.3mm (W×H×D)/Tile
 最大輝度: 5000nits
 画素数: 104×208/Tile
 画素ピッチ: 5.77mm
 消費電力: 580W/Tile
 LEDタイプ: 3 in 1 Black SMD
 入力電圧: 100~240V
 重量: 14.16kg/Tile

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥135,000	¥180,000	¥202,500	¥22,500



単位 = mm

■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
296	23.8㎡	11×3	33	1144×624	¥3,213,000	¥4,284,000	¥4,819,500	¥535,500	6,600×3,600×76.3mm	467.28kg	
381	40.4㎡	14×4	56	1456×832	¥5,454,000	¥7,272,000	¥8,181,000	¥909,000	8,400×4,800×76.3mm	792.96kg	
486	64.8㎡	18×5	90	1872×1040	¥8,748,000	¥11,664,000	¥13,122,000	¥1,458,000	10,800×6,000×76.3mm	1,274.4kg	
571	90.8㎡	21×6	126	2184×1248	¥12,258,000	¥16,344,000	¥18,387,000	¥2,043,000	12,600×7,200×76.3mm	1,784.16kg	
677	126.1㎡	25×7	175	2600×1456	¥17,023,500	¥22,698,000	¥25,535,250	¥2,837,250	15,000×8,400×76.3mm	2,478kg	

Vanish8S

ROE

8.94mm Pitch LED Screen シースルー透過率62% 最大輝度 2000nits

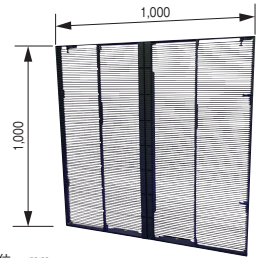
1m ² あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥117,000	¥156,000	¥175,500	¥19,500



UNO MISAKO LIVE TOUR 2019 -Honey Story-

- 透過率62%に加えブラックマスク採用によりステージに溶け込み易く、映像演出の幅を広げます。
- 軽量化によりスムーズな組み上げが可能です。

サイズ: 1,000×1,000×68mm (W×H×D)/Tile
最大輝度: 2000nits
画素数: 112×112/Tile
画素ピッチ: 8.94mm
消費電力: 480W/Tile
LEDタイプ: 3 in 1 Black SMD
入力電圧: 100~240V
重量: 9.4kg/Tile



単位 = mm

■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
317	28m ²	7×4	28	784×448	¥3,276,000	¥4,368,000	¥4,914,000	¥546,000	7,000×4,000×68mm	263.2kg	
405	45m ²	9×5	45	1008×560	¥5,265,000	¥7,020,000	¥7,897,500	¥877,500	9,000×5,000×68mm	423kg	
459	60m ²	10×6	60	1120×672	¥7,020,000	¥9,360,000	¥10,530,000	¥1,170,000	10,000×6,000×68mm	564kg	
547	84m ²	12×7	84	1344×784	¥9,828,000	¥13,104,000	¥14,742,000	¥1,638,000	12,000×7,000×68mm	789.6kg	
635	112m ²	14×8	112	1568×896	¥13,104,000	¥17,472,000	¥19,656,000	¥2,184,000	14,000×8,000×68mm	1,052.8kg	
723	144m ²	16×9	144	1792×1008	¥16,848,000	¥22,464,000	¥25,272,000	¥2,808,000	16,000×9,000×68mm	1,353.6kg	

G8 Black

HIBINO

8mm Pitch LED Screen 屋外対応 最大輝度 5000nits

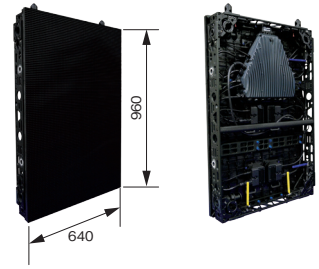
1m ² あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥117,000	¥156,000	¥175,500	¥19,500



FUJI ROCK FESTIVAL '19

- 全天候対応8mmピッチLED。
- 屋外でも鮮やかな色彩、鮮やかな発色、最大5000nitsの高輝度LEDスクリーン。

サイズ: 640×960×116.7mm (W×H×D)/Frame
最大輝度: 5000nits
画素数: 80×120/Frame
画素ピッチ: 8.0mm
消費電力: 860W/Frame
LEDタイプ: 3 in 1 Black SMD
入力電圧: 200~240V
重量: 28.54kg/Frame



単位 = mm

■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
231	14.8m ²	8×3	24	640×360	¥1,731,600	¥2,308,800	¥2,597,400	¥288,600	5,120×2,880×116.7mm	684.96kg	
316	27m ²	11×4	44	880×480	¥3,159,000	¥4,212,000	¥4,738,500	¥526,500	7,040×3,840×116.7mm	1255.76kg	
378	40m ²	13×5	65	1040×600	¥4,680,000	¥6,240,000	¥7,020,000	¥780,000	8,320×4,800×116.7mm	1,855.1kg	
463	59m ²	16×6	96	1280×720	¥6,903,000	¥9,204,000	¥10,354,500	¥1,150,500	10,240×5,760×116.7mm	2,739.84kg	
547	82m ²	19×7	133	1520×840	¥9,594,000	¥12,792,000	¥14,391,000	¥1,599,000	12,160×6,720×116.7mm	3,795.82kg	
631	108m ²	22×8	176	1760×960	¥12,636,000	¥16,848,000	¥18,954,000	¥2,106,000	14,080×7,680×116.7mm	5,023.04kg	
694	133m ²	24×9	216	1920×1080	¥15,561,000	¥20,748,000	¥23,341,500	¥2,593,500	15,360×8,640×116.7mm	6,164.64kg	

Carbon9

ROE

9.375mm Pitch LED Screen シースルー透過率23% 屋外対応 最大輝度 2000nits

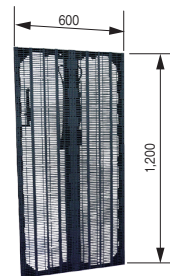
1m ² あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥108,000	¥144,000	¥162,000	¥18,000



Negicco [MAXI SINGLE RELEASE TOUR "MAXI"]

- 高精細9.375mmピッチの全天候対応LED。
- 軽量ウルトラカーボンフレーム採用により設置作業がスピーディー。設置時間短縮と設置コストを節約可能。

サイズ: 600×1,200×83mm (W×H×D)/Tile
最大輝度: 2000nits
画素数: 64×128/Tile
透過率: 23%
画素ピッチ: 9.375mm
消費電力: 296W/Tile
LEDタイプ: 3 in 1 Black SMD
入力電圧: 100~240V
重量: 10.5kg/Tile



単位 = mm

■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
296	23.8m ²	11×3	33	704×384	¥2,570,400	¥3,427,200	¥3,855,600	¥428,400	6,600×3,600×83mm	346.5kg	
381	40.4m ²	14×4	56	896×512	¥4,363,200	¥5,817,600	¥6,544,800	¥727,200	8,400×4,800×83mm	588kg	
486	64.8m ²	18×5	90	1152×640	¥6,998,400	¥9,331,200	¥10,497,600	¥1,166,400	10,800×6,000×83mm	945kg	
571	90.8m ²	21×6	126	1344×768	¥9,806,400	¥13,075,200	¥14,709,600	¥1,634,400	12,600×7,200×83mm	1,323kg	
677	126.1m ²	25×7	175	1600×896	¥13,618,800	¥18,158,400	¥20,428,200	¥2,269,800	15,000×8,400×83mm	1,837.5kg	

F9M

ROE



SATANIC CARNIVAL '19

9.375mm Pitch
LED Screen

シースルー
透過率18%

屋外対応

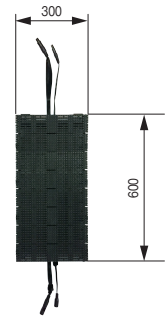
最大輝度
2000nits

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥108,000	¥144,000	¥162,000	¥18,000

- 軽量、薄型シースルーフレーム採用。
- マグネットロック採用により設置時間を大幅短縮。
- 鮮やかな発色、最大2000nits。

サイズ：300×600×41mm
(W×H×D)/Tile
画素ピッチ：9.375mm
LEDタイプ：3 in 1 Black SMD
重量：2.7kg/Tile

最大輝度：2000nits
画素数：32×64/Tile
透過率：18%
消費電力：80W/Tile
入力電圧：200~240V



単位 = mm

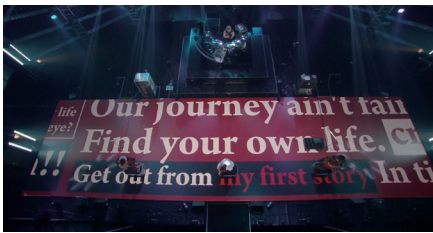
■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
296	23.8㎡	22×6	132	704×384	¥2,570,400	¥3,427,200	¥3,855,600	¥428,400	6,600×3,600×41mm	356.4kg	
391	41.8㎡	29×8	232	928×512	¥4,514,400	¥6,019,200	¥6,771,600	¥752,400	8,700×4,800×41mm	626.4kg	
486	64.8㎡	36×10	360	1152×640	¥6,998,400	¥9,331,200	¥10,497,600	¥1,166,400	10,800×6,000×41mm	972kg	
582	92.9㎡	43×12	516	1376×768	¥10,033,200	¥13,377,600	¥15,049,800	¥1,672,200	12,900×7,200×41mm	1,393.2kg	
677	126㎡	50×14	700	1600×896	¥13,608,000	¥18,144,000	¥20,412,000	¥2,268,000	15,000×8,400×41mm	1,890kg	

※上記のデータには設置時の部材・金具の重量及び寸法は含まれておりません。

BlackMarble4

ROE

MY FIRST STORY S・S・S TOUR FINAL at Yokohama Arena
© ITONY ENTERTAINMENT

4.76mm Pitch
Floor LED

屋外対応

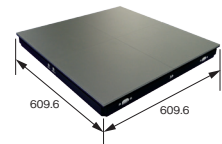
最大輝度
2000nits

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥144,000	¥192,000	¥216,000	¥24,000

- 全天候対応4.76mmピッチフロア型LED。
- 映り込みの少ないマット仕様のガラススタイルを採用しているため、様々なシーンや演出に効果を発揮します。

サイズ：609.6×609.6×130mm
(W×H×D)/Tile
画素ピッチ：4.76mm
LEDタイプ：3 in 1 SMD
重量：16.5kg/Tile

最大輝度：2000nits
画素数：128×128/Tile
消費電力：280W/Tile
入力電圧：100~240V



単位 = mm

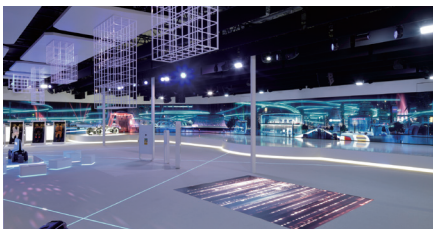


■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
193	10.5㎡	7×4	28	896×512	¥1,512,000	¥2,016,000	¥2,268,000	¥252,000	4,267×2,438×130mm	462kg	
247	16.8㎡	9×5	45	1152×640	¥2,419,200	¥3,225,600	¥3,628,800	¥403,200	5,486×3,048×130mm	742.5kg	
280	22.3㎡	10×6	60	1280×768	¥3,211,200	¥4,281,600	¥4,816,800	¥535,200	6,096×3,658×130mm	990kg	
333	31.3㎡	12×7	84	1536×896	¥4,507,200	¥6,009,600	¥6,760,800	¥751,200	7,315×4,267×130mm	1,386kg	
387	41.7㎡	14×8	112	1792×1024	¥6,004,800	¥8,006,400	¥9,007,200	¥1,000,800	8,534×4,877×130mm	1,848kg	
441	53.6㎡	16×9	144	2048×1152	¥7,718,400	¥10,291,200	¥11,577,600	¥1,286,400	9,754×5,486×130mm	2,376kg	

BlackMarble5

ROE

TOKYO MOTOR SHOW 2019 TOYOTA BOOTH
Photo by Masato Kawano (Nacasa & Partners Inc.)

5.77mm Pitch
Floor LED

屋外対応

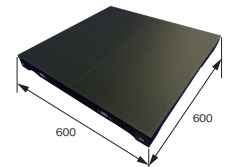
最大輝度
2000nits

1㎡あたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥135,000	¥180,000	¥202,500	¥22,500

- 全天候対応5.77mmピッチフロア型LED。
- 弊社所有Carbon5と組み合わせることにより床から一体感のある映像演出が可能。
- 映り込みの少ないマット仕様のガラススタイルを採用しているため、様々なシーンや演出に効果を発揮します。

サイズ：600×600×103mm
(W×H×D)/Tile
画素ピッチ：5.77mm
LEDタイプ：3 in 1 SMD
重量：13.5kg

最大輝度：2000nits
画素数：104×104/Tile
消費電力：270W
入力電圧：100~240V



単位 = mm



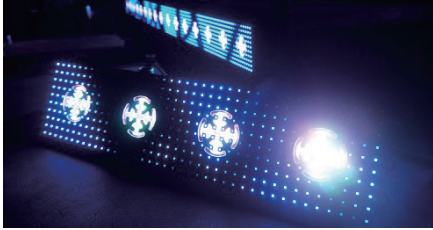
■ レンタル料金

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
190	10.1㎡	7×4	28	728×416	¥1,363,500	¥1,818,000	¥2,045,250	¥227,250	4,200×2,400×103mm	378kg	
243	16.3㎡	9×5	45	936×520	¥2,200,500	¥2,934,000	¥3,300,750	¥366,750	5,400×3,000×103mm	607.5kg	
275	21.7㎡	10×6	60	1040×624	¥2,929,500	¥3,906,000	¥4,394,250	¥488,250	6,000×3,600×103mm	810kg	
328	30.3㎡	12×7	84	1248×728	¥4,090,500	¥5,454,000	¥6,135,750	¥681,750	7,200×4,200×103mm	1,134kg	
381	40.4㎡	14×8	112	1456×832	¥5,454,000	¥7,272,000	¥8,181,000	¥909,000	8,400×4,800×103mm	1,512kg	
434	51.9㎡	16×9	144	1664×936	¥7,006,500	¥9,342,000	¥10,509,750	¥1,167,750	9,600×5,400×103mm	1,944kg	

Hybrid15S ROE

15mm Pitch LED Screen 70mm大口径ハイパワーLED搭載 屋外対応

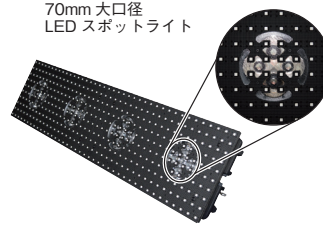
1Unitあたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000



- 15mmピッチLEDユニットに70mmのハイパワーLEDを4灯搭載。
- 映像と光が連動する新しい映像表現。

サイズ: 150×600×125mm (W×H×D)/Unit
 最大輝度: 2800nits
 画素数: 10×40/Unit
 画素ピッチ: 15mm
 LEDタイプ: 3 in 1 SMD
 消費電力: 70W/Unit
 入力電圧: 100~240V
 重量: 4.25kg/Unit

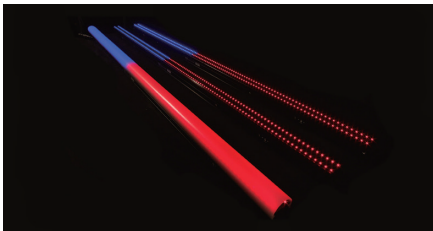
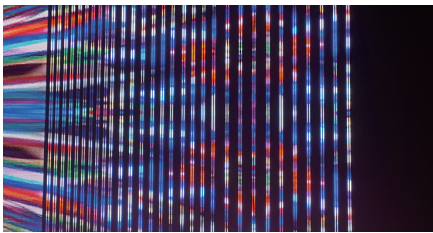
Spotlight部
 画素ピッチ: 150mm
 LEDタイプ: High Power LED
 最大輝度: 130lm×4
 搭載数: 4灯



S18 ROE

18mm Pitch Strips LED 屋外対応 最大輝度 7000nits

1Unitあたり			
1日	2日	3日	以降1日
¥5,400	¥7,200	¥8,100	¥900



- カラフル シンプル 自由自在。この3つの発想から生まれたビジュアルライティングLED。
- ステージをカラフルに彩る18mmピッチ Strips LED。
- ステージに彩りをもたらし、新感覚の映像演出を可能にするニューアイテム。各種ブラケットの他、発色効果を変化させる3種類のディフューザーを用意。

サイズ: 30×1,200×39mm (W×H×D)/Unit
 最大輝度: 7000nits
 画素数: 128×2/Unit
 画素ピッチ: 18.75×9.375mm (H×V)
 消費電力: 40W/Unit
 LEDタイプ: 3 in 1 SMD
 入力電圧: 100~240V
 重量: 935g/Unit

3種類のディフューザーをご用意



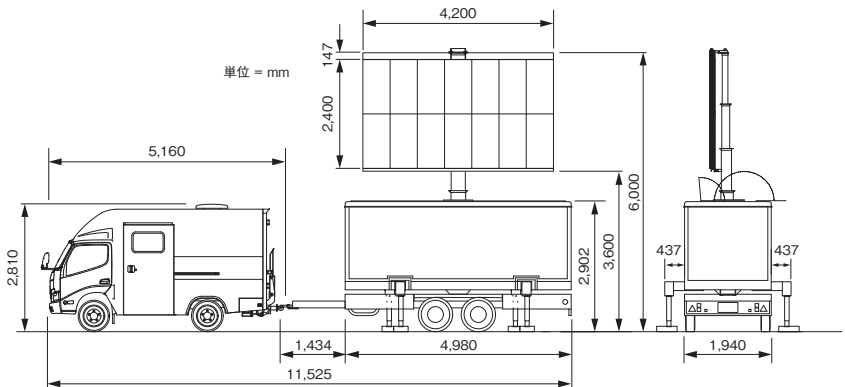
RIGGING MOVER MINI HIBINO A Type(トレーラータイプ)

車載LED

1日	2日	3日	以降1日
¥1,100,000	¥1,760,000	¥2,420,000	¥440,000



- オールインワンで、簡単・スピーディー・低コスト。小型・軽量のコンテナ型で、様々な設置条件にも対応。
 - LEDスクリーンは360°回転可能。
 - 大画面190インチの全天候対応LEDスクリーンCarbon5 搭載。
- ※料金に音響システムは含まれておりません。



LED Screen
Projector
Display/Monitor
Media Server
Recorder/Player
Camera
Multi Screen Processor
Switcher
Visual System
Conferences and Meeting Support
Audio

RIGGING MOVER MINI

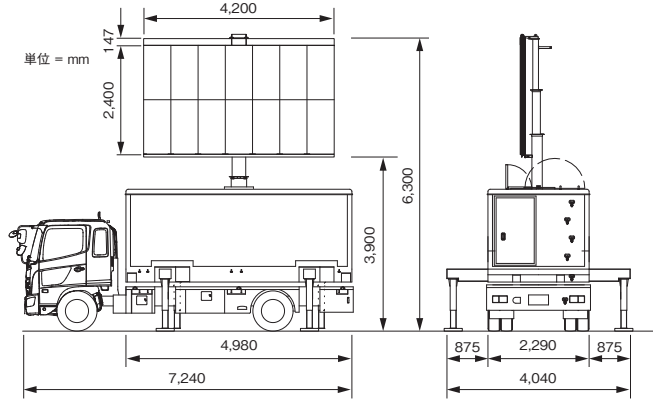
HIBINO B Type(積載タイプ)



車載LED

1日	2日	3日	以降1日
¥1,100,000	¥1,760,000	¥2,420,000	¥440,000

- オールインワンで、簡単・スピーディー・低コスト。小型・軽量のコンテナ型で、様々な設置条件にも対応。
- LEDスクリーンは360°回転可能。
- 大画面190インチの全天候対応LEDスクリーンCarbon5搭載。
※料金に音響システムは含まれておりません。



RIGGING MOVER Jr.

HIBINO

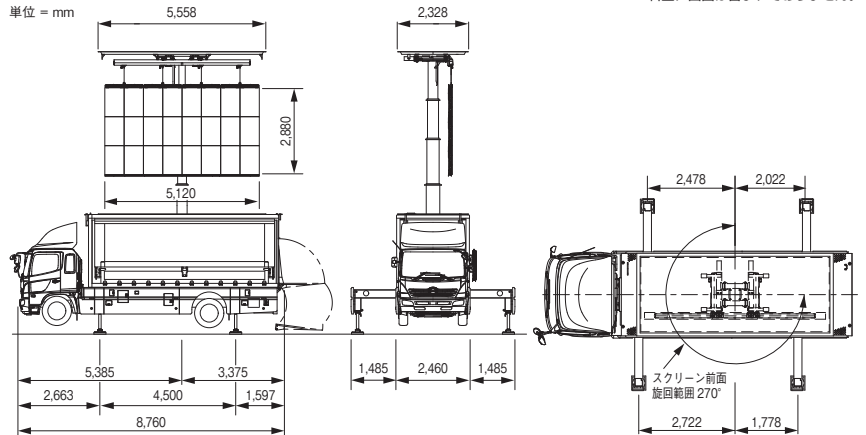


ANA ウィンドサーフィンワールドカップ 横須賀大会

車載LED

1日	2日	3日	以降1日
¥500,000	¥800,000	¥1,100,000	¥200,000

- 画面は最大で270°まで旋回可能。急な画面角度の変更にも迅速に対応。
- 4t車ベースのコンパクトボディを採用。高い機動力を発揮。
- 8mmピッチLEDスクリーンG8 Black搭載。
※発電機は搭載しておりません。
※料金に画面は含まれておりません。



RIGGING MOVER

HIBINO

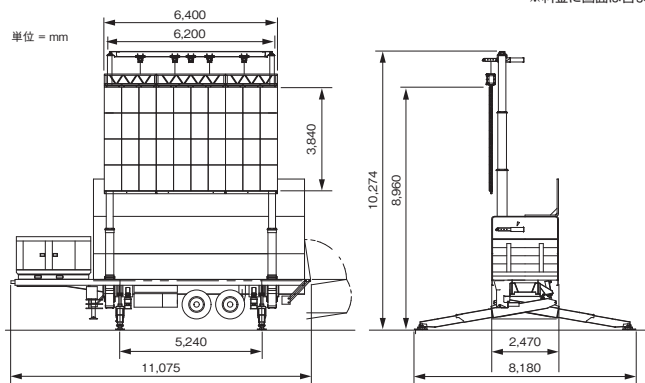


©HTB 水曜どうでしょう祭 2019

車載LED

1日	2日	3日	以降1日
¥600,000	¥960,000	¥1,320,000	¥240,000

- 従来の大型スクリーン市場に新しいコンセプト。大型高画質スクリーン設置が可能。
- 油圧吊り上げ方式により最大6tの吊り上げが可能。
- 設置条件によりLEDスクリーンの選択が可能。(LEDスクリーン料金別途)
- トレーラーの種類によりスクリーン吊り上げ側面選択可能。(運転席側、助手席側)
- 荷台上面～ビーム上面まで最小2,160～最大8,425mm。
- 発動発電機(90kVA)搭載。
※料金に画面は含まれておりません。



LED Screen
Projector
Display/Monitor
Media Server
Recorder/Player
Camera
Multi Screen Processor
Switcher
Visual System
Conferences and Meeting Support
Audio

UDX-4K32

Barco

DLP® プロジェクター	31000 ルーメン	3840×2400 解像度	4KUHD Laser
-----------------	---------------	------------------	----------------

1日 ¥1,200,000	2日 ¥1,600,000	3日 ¥1,800,000	以降1日 ¥200,000
------------------	------------------	------------------	------------------



投射方式：0.9インチ3チップDMD反射方式
 パネル解像度：3840×2400(4K UHD)/
 2560×1600(ネイティブ)
 映像入力端子：SDI、HDMI、DisplayPort
 電源電圧：200V、2.9kVA

環境温度：0~40℃
 外形寸法：844×463×1,019mm(W×H×D)
 (フレーム含む)
 重量：115kg(レンズ含まず)

投射距離表 16:9 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		TLD 0.43Fixed 0.38	CT1.4~1.8 1.5~2.0	CT1.8~2.6 2.0~2.8	CT2.6~4.1 2.8~4.5	CT4.1~6.9 4.5~7.5	CT6.9~10.4 7.5~11.2
	HEIGHT	WIDE						
200	2,490	4,427	1,690	6,740~9,090	9,010~12,290	12,300~19,920	19,780~32,980	32,560~48,560
210	2,615	4,649	1,780	7,070~9,530	9,460~12,900	12,890~20,890	20,740~34,600	34,150~50,940
220	2,740	4,870	1,870	7,400~9,980	9,900~13,500	13,480~21,860	21,700~36,210	35,740~53,320
240	2,989	5,313	2,050	8,050~10,870	10,780~14,710	14,660~23,800	23,620~39,450	38,920~58,090
250	3,113	5,534	2,140	8,380~11,310	11,230~15,320	15,260~24,770	24,590~41,070	40,510~60,470
275	3,424	6,088	2,370	9,210~12,440	12,350~16,860	16,760~27,240	27,030~45,180	44,550~66,530
300	3,736	6,641	2,590	10,030~13,550	13,460~18,370	18,240~29,660	29,440~49,220	48,520~72,490
330	4,109	7,305	2,870	11,030~14,910	14,800~20,210	20,040~32,620	32,360~54,150	53,360~79,750
350	4,358	7,748	3,050	11,690~15,800	15,690~21,420	21,230~34,560	34,290~57,380	56,540~84,510
360	4,483	7,969	3,140	12,020~16,240	16,130~22,030	21,820~35,530	35,250~59,000	58,120~86,900
400	4,981	8,855	3,500	13,340~18,040	17,920~24,480	24,210~39,450	39,140~65,540	64,550~96,530
450	5,604	9,962	3,950	14,980~20,260	20,130~27,500	27,170~44,300	43,950~73,630	72,490~108,450
500	6,226	11,069	4,410	16,630~22,500	22,360~30,550	30,160~49,200	48,800~81,780	80,510~120,470

PT-RZ31KJ

Panasonic

DLP® プロジェクター	31000 ルーメン	1920×1200 リアル対応	SOLID SHINE Laser
-----------------	---------------	--------------------	----------------------

1日 ¥1,050,000	2日 ¥1,400,000	3日 ¥1,575,000	以降1日 ¥175,000
------------------	------------------	------------------	------------------



投射方式：0.96インチ3チップDMD反射方式
 パネル解像度：1920×1200
 映像入力端子：SDI(3G対応)、HDMI、DVI-D、RGB、ビデオ
 電源電圧：200V、2.9kVA

環境温度：0~45℃
 外形寸法：869×564×1,224mm(W×H×D)(フレーム含む)
 重量：116kg(レンズ含まず)

投射距離表 16:9 1920×1080 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		D75LE90 超短焦点	D75LE5 ×0.7	D75LE6 0.92~1.1	D75LE1 1.4~1.8	D75LE20 1.7~2.4	D75LE30 2.4~4.7	D75LE4 4.6~7.4	D75LE8 7.3~13.8
	HEIGHT	WIDE								
200	2,490	4,427	1,630	3,077	4,083~4,886	6,064~8,100	7,397~10,744	10,667~20,724	20,504~32,679	32,414~61,080
210	2,615	4,649	1,710	3,235	4,290~5,134	6,371~8,510	7,771~11,287	11,206~21,769	21,535~34,318	34,054~64,152
220	2,740	4,870	1,790	3,393	4,497~5,382	6,678~8,920	8,145~11,830	11,745~22,814	22,566~35,957	35,694~67,224
240	2,989	5,313	1,950	3,709	4,911~5,878	7,292~9,740	8,893~12,916	12,823~24,904	24,628~39,235	38,974~73,368
250	3,113	5,534	2,030	3,867	5,118~6,126	7,599~10,150	9,267~13,459	13,362~25,949	25,659~40,874	40,614~76,440
275	3,424	6,088	2,230	4,262	5,636~6,746	8,367~11,175	10,202~14,816	14,709~28,561	28,237~44,971	44,714~84,120
300	3,736	6,641	2,420	4,657	6,153~7,366	9,134~12,200	11,137~16,174	16,057~31,174	30,814~49,069	48,814~91,800
330	4,109	7,305	2,660	5,131	6,774~8,110	10,055~13,430	12,259~17,803	17,674~34,309	33,907~53,986	53,734~101,016
350	4,358	7,748	2,820	5,447	7,188~8,606	10,669~14,250	13,007~18,889	18,752~36,399	35,969~57,264	57,014~107,160
360	4,483	7,969	2,900	5,605	7,395~8,854	10,976~14,660	13,381~19,432	19,291~37,444	37,000~58,903	58,654~110,232
400	4,981	8,855	3,220	6,237	8,223~9,846	12,204~16,300	14,877~21,604	21,447~41,624	41,124~65,459	65,214~122,520
450	5,604	9,962	3,610	7,027	9,258~11,086	13,739~18,350	16,747~24,319	24,142~46,849	46,279~73,654	73,414~137,880
500	6,226	11,069	4,010	7,817	10,293~12,326	15,274~20,400	18,617~27,034	26,837~52,074	51,434~81,849	81,614~153,240

PT-DZ21K

Panasonic

DLP® プロジェクター	20000 ルーメン	1920×1200 リアル対応
-----------------	---------------	--------------------

1日 ¥900,000	2日 ¥1,200,000	3日 ¥1,350,000	以降1日 ¥150,000
----------------	------------------	------------------	------------------



投射方式：0.96インチ3チップDMD反射方式
 パネル解像度：1920×1200
 映像入力端子：SDI(3G対応)、HDMI、DVI-D、RGB、ビデオ
 電源電圧：200V、2.4kVA

環境温度：0~45℃
 外形寸法：727×328×928mm(W×H×D)
 (フレーム含む)
 重量：67kg(レンズ含まず)

投射距離表 16:9 1920×1080 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		D75LE90 超短焦点	D75LE5 ×0.7	D75LE6 0.92~1.1	D75LE1 1.4~1.8	D75LE20 1.7~2.4	D75LE30 2.4~4.7	D75LE4 4.6~7.4	D75LE8 7.3~13.8
	HEIGHT	WIDE								
200	2,490	4,427	1,630	3,077	4,083~4,886	6,064~8,100	7,397~10,744	10,667~20,724	20,504~32,679	32,414~61,080
210	2,615	4,649	1,710	3,235	4,290~5,134	6,371~8,510	7,771~11,287	11,206~21,769	21,535~34,318	34,054~64,152
220	2,740	4,870	1,790	3,393	4,497~5,382	6,678~8,920	8,145~11,830	11,745~22,814	22,566~35,957	35,694~67,224
240	2,989	5,313	1,950	3,709	4,911~5,878	7,292~9,740	8,893~12,916	12,823~24,904	24,628~39,235	38,974~73,368
250	3,113	5,534	2,030	3,867	5,118~6,126	7,599~10,150	9,267~13,459	13,362~25,949	25,659~40,874	40,614~76,440
275	3,424	6,088	2,230	4,262	5,636~6,746	8,367~11,175	10,202~14,816	14,709~28,561	28,237~44,971	44,714~84,120
300	3,736	6,641	2,420	4,657	6,153~7,366	9,134~12,200	11,137~16,174	16,057~31,174	30,814~49,069	48,814~91,800
330	4,109	7,305	2,660	5,131	6,774~8,110	10,055~13,430	12,259~17,803	17,674~34,309	33,907~53,986	53,734~101,016
350	4,358	7,748	2,820	5,447	7,188~8,606	10,669~14,250	13,007~18,889	18,752~36,399	35,969~57,264	57,014~107,160
360	4,483	7,969	2,900	5,605	7,395~8,854	10,976~14,660	13,381~19,432	19,291~37,444	37,000~58,903	58,654~110,232
400	4,981	8,855	3,220	6,237	8,223~9,846	12,204~16,300	14,877~21,604	21,447~41,624	41,124~65,459	65,214~122,520
450	5,604	9,962	3,610	7,027	9,258~11,086	13,739~18,350	16,747~24,319	24,142~46,849	46,279~73,654	73,414~137,880
500	6,226	11,069	4,010	7,817	10,293~12,326	15,274~20,400	18,617~27,034	26,837~52,074	51,434~81,849	81,614~153,240

PT-DZ13K
Panasonic

DLP® プロジェクター **12000** ルーメン **1920×1200** リアル対応

1日	2日	3日	以降1日
¥450,000	¥600,000	¥675,000	¥75,000



投射方式：0.96インチ3チップDMD反射方式
 パネル解像度：1920×1200
 映像入力端子：SDI(3G対応)、HDMI、DVI-D、RGB、コンポジット
 電源電圧：100V、1.02kVA

環境温度：0～45℃
 外形寸法：637×270×720mm(W×H×D)
 (フレーム含む)
 重量：38.6kg(レンズ含まず)

投射距離表 16:9 1920×1080 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		D75LE90 超短焦点	D75LE5 ×0.7	D75LE6 0.92~1.1	D75LE1 1.4~1.8	D75LE20 1.7~2.4	D75LE30 2.4~4.7	D75LE4 4.6~7.4	D75LE8 7.3~13.8
	HEIGHT	WIDE								
200	2,490	4,427	1,630	3,077	4,083~4,886	6,064~8,100	7,397~10,744	10,667~20,724	20,504~32,679	32,414~61,080
210	2,615	4,649	1,710	3,235	4,290~5,134	6,371~8,510	7,771~11,287	11,206~21,769	21,535~34,318	34,054~64,152
220	2,740	4,870	1,790	3,393	4,497~5,382	6,678~8,920	8,145~11,830	11,745~22,814	22,566~35,957	35,694~67,224
240	2,989	5,313	1,950	3,709	4,911~5,878	7,292~9,740	8,893~12,916	12,823~24,904	24,628~39,235	38,974~73,368
250	3,113	5,534	2,030	3,867	5,118~6,126	7,599~10,150	9,267~13,459	13,362~25,949	25,659~40,874	40,614~76,440
275	3,424	6,088	2,230	4,262	5,636~6,746	8,367~11,175	10,202~14,816	14,709~28,561	28,237~44,971	44,714~84,120
300	3,736	6,641	2,420	4,657	6,153~7,366	9,134~12,200	11,137~16,174	16,057~31,174	30,814~49,069	48,814~91,800
330	4,109	7,305	2,660	5,131	6,774~8,110	10,055~13,430	12,259~17,803	17,674~34,309	33,907~53,986	53,734~101,016
350	4,358	7,748	2,820	5,447	7,188~8,606	10,669~14,250	13,007~18,889	18,752~36,399	35,969~57,264	57,014~107,160
360	4,483	7,969	2,900	5,605	7,395~8,854	10,976~14,660	13,381~19,432	19,291~37,444	37,000~58,903	58,654~110,232
400	4,981	8,855	3,220	6,237	8,223~9,846	12,204~16,300	14,877~21,604	21,447~41,624	41,124~65,459	65,214~122,520
450	5,604	9,962	3,610	7,027	9,258~11,086	13,739~18,350	16,747~24,319	24,142~46,849	46,279~73,654	73,414~137,880
500	6,226	11,069	4,010	7,817	10,293~12,326	15,274~20,400	18,617~27,034	26,837~52,074	51,434~81,849	81,614~153,240

PT-DZ8700
Panasonic

DLP® プロジェクター **10600** ルーメン **1920×1200** リアル対応

1日	2日	3日	以降1日
¥420,000	¥560,000	¥630,000	¥70,000



投射方式：0.96インチ3チップDMD反射方式
 パネル解像度：1920×1200
 映像入力端子：SDI、HDMI、DVI-D、RGB、コンポジット、
 コンポーネント
 電源電圧：100V、1.035kVA

環境温度：0～45℃
 外形寸法：678×270×715mm(W×H×D)
 (フレーム含む)
 重量：39kg(レンズ含まず)

投射距離表 16:9 1920×1080 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		D75LE90 超短焦点	D75LE5 ×0.7	TY-D75LE6 0.92~1.1	TY-D75LE1 1.4~1.8	TY-D75LE20 1.7~2.4	TY-D75LE30 2.4~4.7	TY-D75LE4 4.6~7.4	TY-D75LE8 7.3~13.8
	HEIGHT	WIDE								
147	1,830	3,254	1,210	2,239	2,986~3,572	4,437~5,927	5,415~7,866	7,810~15,185	15,040~23,992	23,722~44,799
183	2,279	4,051	1,500	2,808	3,732~4,465	5,542~7,403	6,761~9,821	9,751~18,947	18,752~29,892	29,626~55,858
220	2,740	4,870	1,790	3,393	4,497~5,382	6,678~8,920	8,145~11,830	11,745~22,814	22,566~35,957	35,694~67,224
275	3,424	6,088	2,230	4,262	5,636~6,746	8,367~11,175	10,202~14,816	14,709~28,561	28,237~44,971	44,714~84,120
330	4,109	7,305	2,660	5,131	6,774~8,110	10,055~13,430	12,259~17,803	17,674~34,309	33,907~53,986	53,734~101,016
350	4,358	7,748	2,820	5,447	7,188~8,606	10,669~14,250	13,007~18,889	18,752~36,399	35,969~57,264	57,014~107,160
400	4,981	8,855	3,220	6,237	8,223~9,846	12,204~16,300	14,877~21,604	21,447~41,624	41,124~65,459	65,214~122,520
450	5,604	9,962	3,610	7,027	9,258~11,086	13,739~18,350	16,747~24,319	24,142~46,849	46,279~73,654	73,414~137,880
500	6,226	11,069	4,010	7,817	10,293~12,326	15,274~20,400	18,617~27,034	26,837~52,074	51,434~81,849	81,614~153,240

PT-DZ870
Panasonic

DLP® プロジェクター **8500** ルーメン **1920×1200** リアル対応

1日	2日	3日	以降1日
¥180,000	¥240,000	¥270,000	¥30,000



投射方式：0.67インチ1チップDMD反射方式
 パネル解像度：1920×1200
 映像入力端子：SDI(3G対応)、HDMI、DVI-D、RGB、コンポジット
 電源電圧：100V、1.08kVA

環境温度：0～45℃
 外形寸法：580×260×685mm(W×H×D)
 (フレーム含む)
 重量：28kg(レンズ含まず)

投射距離表 16:9 1920×1080 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		DLE085 0.8~1.0	DLE105 1.0~1.3	DLE150 1.3~1.9	標準レンズ 1.7~2.4	DLE250 2.3~3.6	DLE350 3.6~5.5	DLE450 5.5~8.7
	HEIGHT	WIDE							
120	1,494	2,656	2,104~2,618	2,625~3,542	3,473~5,039	4,595~6,448	6,081~9,651	9,576~14,540	14,401~22,944
150	1,868	3,320	2,641~3,284	3,294~4,439	4,355~6,311	5,762~8,078	7,621~12,083	12,004~18,209	18,076~28,754
180	2,241	3,984	3,179~3,949	3,964~5,336	5,237~7,583	6,930~9,708	9,161~14,516	14,432~21,878	21,752~34,565
200	2,490	4,427	3,537~4,393	4,410~5,935	5,825~8,431	7,708~10,795	10,188~16,138	16,051~24,324	24,202~38,439
240	2,988	5,312	4,254~5,281	5,302~7,131	7,000~10,127	9,264~12,969	12,241~19,381	19,288~29,215	29,103~46,187
270	3,362	5,976	4,792~5,946	5,971~8,028	7,882~11,400	10,432~14,599	13,781~21,814	21,716~32,884	32,779~51,997
330	4,109	7,305	5,867~7,277	7,309~9,823	9,646~13,944	12,767~17,859	16,862~26,679	26,572~40,221	40,130~63,619
400	4,980	8,854	7,122~8,831	8,870~11,916	11,703~16,912	15,491~21,663	20,455~32,355	32,237~48,782	48,706~77,177
450	5,603	9,961	8,018~9,940	9,986~13,412	13,173~19,033	17,436~24,380	23,022~36,409	36,283~54,896	54,832~86,862
500	6,225	11,068	8,914~11,049	11,101~14,907	14,642~21,153	19,382~27,097	25,589~40,463	40,330~61,011	60,958~96,546

PT-DW640K Panasonic

DLP®
プロジェクター

6000
ルーメン

1280×800
リアル対応

1日	2日	3日	以降1日
¥90,000	¥120,000	¥135,000	¥15,000



投射方式: 0.65インチ1チップDMD反射方式
 パネル解像度: 1280×800
 映像入力端子: HDMI, DVI-D, RGB, コンボジット
 電源電圧: 100V, 770VA

環境温度: 0~45°C
 外形寸法: 497×200×530mm(W×H×D)
 (フレーム含む)
 重量: 21kg(レンズ含まず)

投射距離表 16:9 1280×720 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		DLE050 ×0.8	DLE100 1.4~1.8	標準レンズ 1.8~2.4	DLE200 2.5~4.1	DLE300 3.7~4.7	DLE400 4.7~8.9
	HEIGHT	WIDE						
100	1,245	2,214	1,794	3,005~4,062	4,015~5,326	5,494~9,024	7,884~10,324	10,473~19,695
120	1,494	2,656	2,160	3,615~4,884	4,831~6,404	6,606~10,844	9,482~12,410	12,595~23,661
147	1,830	3,254	2,654	4,438~5,994	5,932.6~7,860	8,108~13,301	11,639~15,227	15,459~29,015
183	2,279	4,051	3,313	5,536~7,474	7,401~9,800	10,109~16,577	14,516~18,981	19,279~36,154
200	2,490	4,427	3,624	6,055~8,172	8,095~10,716	11,054~18,124	15,874~20,754	21,083~39,525
220	2,739	4,870	3,990	6,665~8,994	8,911~11,794	12,166~19,944	17,472~22,840	23,205~43,491
240	2,988	5,312	4,356	7,275~9,816	9,727~12,872	13,278~21,764	19,070~24,926	25,327~47,457
275	3,424	6,087	4,996	8,342~11,255	11,155~14,759	15,224~24,949	21,866~28,577	29,040~54,397
300	3,735	6,641	5,454	9,105~12,282	12,175~16,106	16,614~27,224	23,864~31,184	31,693~59,355
330	4,109	7,305	6,003	10,020~13,515	13,399~17,723	18,282~29,954	26,261~34,313	34,876~65,304

PT-DW530 Panasonic

DLP®
プロジェクター

4000
ルーメン

1280×800
リアル対応

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000



外形寸法: 332×168×484.5mm(W×H×D)
 消費電力: 415W
 重量: 8.5kg

投射距離表 16:10 1280×800 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		標準レンズ
	HEIGHT	WIDE	
80	1,077	1,723	2,635~5,321
100	1,346	2,154	3,307~6,662
120	1,615	2,584	3,980~8,002
150	2,019	3,231	4,988~10,013
200	2,692	4,307	6,669~13,364
250	3,365	5,384	8,350~16,720
300	4,038	6,461	10,030~20,070

NP-UM330WJL NEC

超短焦点LCD
プロジェクター

3300
ルーメン

1280×800
リアル対応

1日	2日	3日	以降1日
¥45,000	¥60,000	¥67,500	¥7,500



外形寸法: 378×112×428mm(W×H×D)
 消費電力: 360W
 重量: 5.7kg

投射距離表 16:10 1280×800 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		標準レンズ
	HEIGHT	WIDE	
60	808	1,292	120~464
80	1,077	1,723	276~620
90	1,211	1,938	354~698
100	1,346	2,154	432~776
110	1,481	2,369	510~854

EB-W05 EPSON

LCD
プロジェクター

3300
ルーメン

1280×800
リアル対応

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000



外形寸法: 302×77×234mm(W×H×D)
 消費電力: 296W
 重量: 2.5kg

投射距離表 16:9 1280×720 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		標準レンズ
	HEIGHT	WIDE	
60	747	1,328	1,720~2,080
80	996	1,771	2,310~2,780
90	1,121	1,992	2,600~3,130
100	1,245	2,214	2,890~3,480
120	1,494	2,656	3,480~4,180

NP-V311WJD NEC

DLP®
プロジェクター

3100
ルーメン

1280×800
リアル対応

1日	2日	3日	以降1日
¥45,000	¥60,000	¥67,500	¥7,500



外形寸法: 310×95×247mm(W×H×D)
 消費電力: 278W
 重量: 2.5kg

投射距離表 16:10 1280×800 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		標準レンズ
	HEIGHT	WIDE	
80	1,077	1,723	2,670~2,930
100	1,346	2,154	3,340~3,660
120	1,615	2,584	4,000~4,390
150	2,019	3,231	5,000~5,490
200	2,692	4,307	6,670~7,320

PT-LZ370

Panasonic



LCD プロジェクター	3000 ルーメン	1920×1080 リアル対応
----------------	--------------	--------------------

外形寸法：470×151×380mm(W×H×D)
消費電力：350W
重量：8.6kg

1日 ¥45,000	2日 ¥60,000	3日 ¥67,500	以降1日 ¥7,500
---------------	---------------	---------------	----------------

投射距離表 16:9 1920×1080 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		標準レンズ
	HEIGHT	WIDE	
80	996	1,771	2,280~4,620
100	1,245	2,214	2,870~5,790
120	1,494	2,656	3,450~6,960
150	1,868	3,321	4,330~8,700
200	2,490	4,427	5,790~11,620

NP-V300WJD

NEC



DLP® プロジェクター	3000 ルーメン	1280×800 リアル対応
-----------------	--------------	-------------------

外形寸法：310×95×247mm(W×H×D)
消費電力：278W
重量：2.5kg

1日 ¥45,000	2日 ¥60,000	3日 ¥67,500	以降1日 ¥7,500
---------------	---------------	---------------	----------------

投射距離表 16:10 1280×800 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		標準レンズ
	HEIGHT	WIDE	
80	1,077	1,723	2,670~2,930
100	1,346	2,154	3,340~3,660
120	1,615	2,584	4,000~4,390
150	2,019	3,231	5,000~5,490
200	2,692	4,307	6,670~7,320

NP210J

NEC



DLP® プロジェクター	2200 ルーメン	1024×768 リアル対応
-----------------	--------------	-------------------

外形寸法：310×95×247mm(W×H×D)
消費電力：242W
重量：2.5kg

1日 ¥21,000	2日 ¥28,000	3日 ¥31,500	以降1日 ¥3,500
---------------	---------------	---------------	----------------

投射距離表 4:3 1024×768 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		標準レンズ
	HEIGHT	WIDE	
40	610	813	1,570~1,760
60	914	1,219	2,360~2,640
80	1,219	1,626	3,150~3,520
100	1,524	2,032	3,930~4,400
150	2,286	3,048	5,900~6,600
200	3,048	4,064	7,870~7,920

VT595J

NEC



LCD プロジェクター	2000 ルーメン	1024×768 リアル対応
----------------	--------------	-------------------

外形寸法：309×112×258mm(W×H×D)
消費電力：270W
重量：3kg

1日 ¥21,000	2日 ¥28,000	3日 ¥31,500	以降1日 ¥3,500
---------------	---------------	---------------	----------------

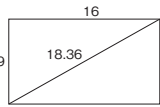
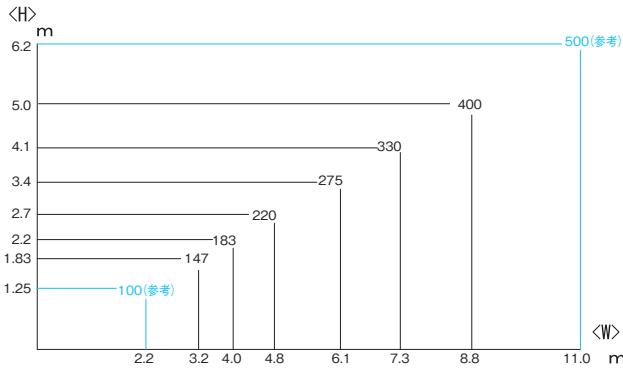
投射距離表 4:3 1024×768 単位=mm

インチ	レンズタイプ→		標準レンズ
	HEIGHT	WIDE	
80	1,219	1,626	2,450~2,940
100	1,524	2,032	3,070~3,690
120	1,829	2,438	3,690~4,430
150	2,286	3,048	4,620~5,540
200	3,048	4,064	6,160~7,400

Screen Size

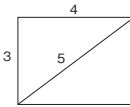
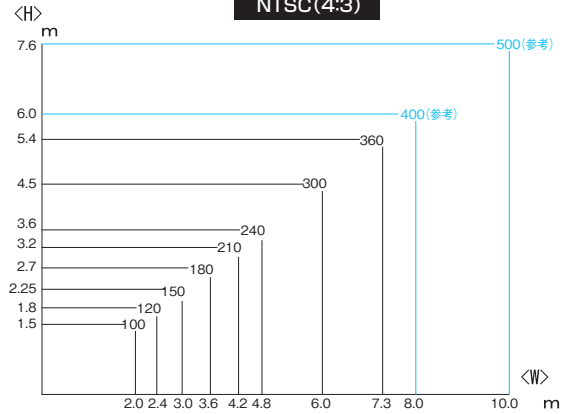
※縦・横の寸法はおおよその数値です。正確な寸法は各スクリーンの外形寸法をご覧ください。

HD(16:9)



■HD(16:9)
横と縦の比率が16:9になっています。
対角の「18.36」がインチサイズになります。

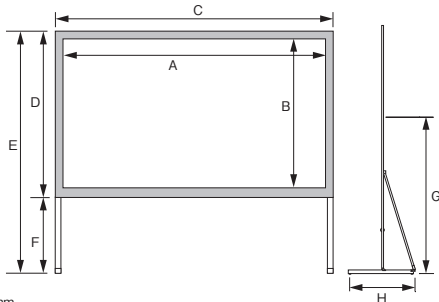
NTSC(4:3)



■NTSC(4:3)
横と縦の比率が4:3になっています。
対角の「5」がインチサイズになります。

MONOBLOX / VARIOCLIP 64mm(16:9)Frame

Stumpfl



単位 = mm

■ レンタル料金

型番	インチ	1日	2日	3日	以降1日
220"MONOBLOX64HD	220	¥60,000	¥90,000	¥120,000	¥30,000
275"MONOBLOX64HD	275	¥90,000	¥135,000	¥180,000	¥45,000
330"MONOBLOX64HD	330	¥120,000	¥180,000	¥240,000	¥60,000
400"VARIOCLIP64HD	400	¥300,000	¥450,000	¥600,000	¥150,000

インチ	生地内寸		フレーム外寸		全高min~max E	下端寸法min~max F	スタンド規格	スタンド部高さ G	奥行き H	フレーム+F スクリーン重量	フレーム+R スクリーン重量	スタンド 重量
	A (W)	B (H)	C (W)	D (H)								
220	4,880	2,740	5,090	2,950	3,100 ^{※3} ~5,627	85~2,677	AT-32/64-Leg	3,100 ^{※3} ~4,322	1,131	23.6kg	25.2kg	11.7kg
275	6,100	3,430	6,310	3,640	3,725~6,317	85~2,677	AT-32/64-Leg	3,100 ^{※1} ~4,322	1,131	31kg	33.5kg	11.7kg
330	7,320	4,110	7,530	4,320	4,405~6,390	85~2,070	AT-64-Leg	4,324 ^{※2} ~5,542	1,131	38.9kg	42.4kg	18.5kg
400	8,850	4,980	9,050	5,180	5,277~6,180	97~1,000	AT-64-Leg	4,324 ^{※2} ~5,542	1,131	58kg	59.8kg	18.5kg

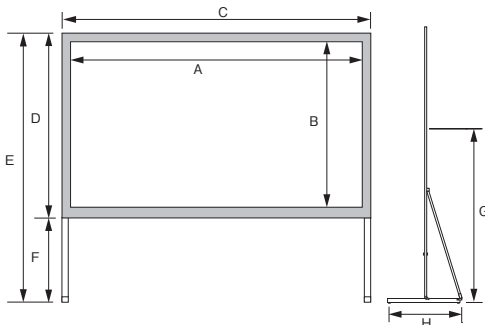
※1 (F)の下端寸法85mmで使用する場合はスタンドの上部で1ヶ所折りたたみ使用しますので、スタンドの高さは3,100mmになります。

※2 (F)の下端寸法85mmで使用する場合はスタンドの上部で1ヶ所折りたたみ使用しますので、スタンドの高さは4,324mmになります。

※3 下端寸法65mmの場合は、スタンドを上部で1ヶ所折りたたんでも、フレームより65mmはみ出すため、全高の上端はスタンドの上部になります。

MONOBLOX 32mm(16:9)Frame

Stumpfl



単位 = mm

■ レンタル料金

型番	インチ	1日	2日	3日	以降1日
120"MONOBLOX32HD	120	¥15,000	¥22,500	¥30,000	¥7,500
147"MONOBLOX32HD	147	¥18,000	¥27,000	¥36,000	¥9,000
183"MONOBLOX32HD	183	¥35,000	¥52,500	¥70,000	¥17,500

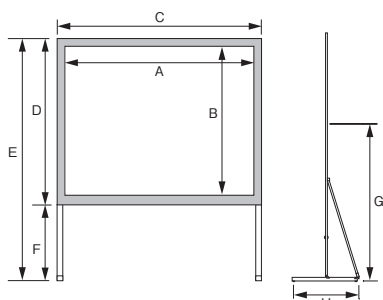
インチ	生地内寸		フレーム外寸		全高min~max E	下端寸法min~max F	スタンド規格	スタンド部高さ G	奥行き H	フレーム+F スクリーン重量	フレーム+R スクリーン重量	スタンド 重量
	A (W)	B (H)	C (W)	D (H)								
120	2,660	1,500	2,870	1,710	1,765~2,680	160~1,075	T-Leg	2,155~3,222	1,042	8.5kg	9.5kg	4.6kg
147	3,250	1,830	3,460	2,040	2,160~4,060	205~970	AT-Leg	2,155 ^{※1} ~3,222	1,042	10.9kg	11.6kg	9.9kg
183	4,050	2,290	4,260	2,500	2,705~4,535	205~2,035	AT-Leg	2,155 ^{※2} ~3,222	1,042	15.1kg	16.3kg	9.9kg

※1 (F)の下端寸法205mmで使用する場合はスタンドの上部で1ヶ所折りたたみ使用しますので、スタンドの高さは1,100mmになります。

※2 (F)の下端寸法205mmで使用する場合はスタンドの上部で1ヶ所折りたたみ使用しますので、スタンドの高さは2,155mmになります。

MONOBLOX 64mm(4:3)Frame

Stumpfl



単位 = mm

■ レンタル料金

型番	インチ	1日	2日	3日	以降1日
210°MONOBLOX64	210	¥35,000	¥52,500	¥70,000	¥17,500
240°MONOBLOX64	240	¥75,000	¥112,500	¥150,000	¥37,500
300°MONOBLOX64	300	¥100,000	¥150,000	¥200,000	¥50,000
360°MONOBLOX64	360	¥150,000	¥225,000	¥300,000	¥75,000

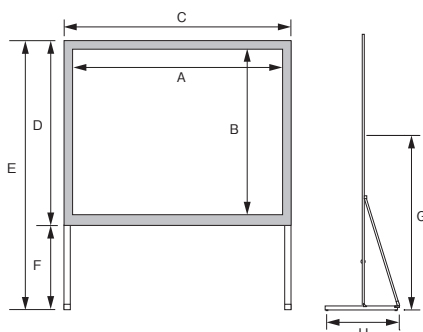
インチ	生地内寸		フレーム外寸		全高min~max E	下端寸法min~max F	スタンド規格	スタンド部高さ G	奥行き H	フレーム+F スクリーン重量	フレーム+R スクリーン重量	スタンド 重量
	A (W)	B (H)	C (W)	D (H)								
210	4,270	3,200	4,480	3,410	3,495~6,080	85~2,670	AT-32/64-Leg	3,100 ^{*1} ~4,322	1,131	23.4kg	24.9kg	11.7kg
240	4,880	3,660	5,090	3,870	3,955~6,540	85~2,670	AT-32/64-Leg	3,100 ^{*1} ~4,322	1,131	28.5kg	30.4kg	11.7kg
300	6,100	4,570	6,310	4,780	4,865~6,840	85~2,060	AT-64-Leg	4,324 ^{*2} ~5,542	1,131	36.4kg	39.7kg	18.5kg
360	7,320	5,490	7,530	5,700	5,785~7,610	85~1,910	AT-64-Leg	5,542	1,131	45.3kg	50.1kg	18.5kg

※1 (F)の下端寸法85mmで使用する場合はスタンドの上部で1ヶ所折りたたみ使用しますので、スタンドの高さは3,100mmになります。

※2 (F)の下端寸法85mmで使用する場合はスタンドの上部で1ヶ所折りたたみ使用しますので、スタンドの高さは4,324mmになります。

MONOBLOX 32mm(4:3)Frame

Stumpfl



単位 = mm

■ レンタル料金

型番	インチ	1日	2日	3日	以降1日
100°MONOBLOX32	100	¥12,000	¥18,000	¥24,000	¥6,000
120°MONOBLOX32	120	¥15,000	¥22,500	¥30,000	¥7,500
150°MONOBLOX32	150	¥18,000	¥27,000	¥36,000	¥9,000
180°MONOBLOX32	180	¥29,000	¥43,500	¥58,000	¥14,500

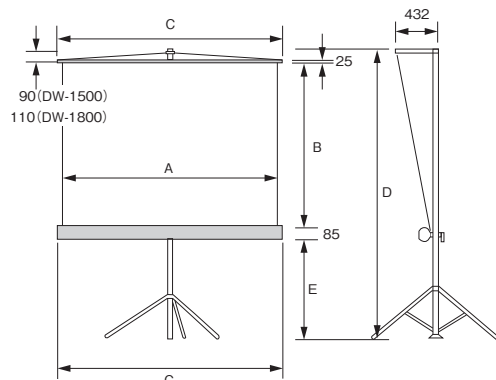
インチ	生地内寸		フレーム外寸		全高min~max E	下端寸法min~max F	スタンド規格	スタンド部高さ G	奥行き H	フレーム+F スクリーン重量	フレーム+R スクリーン重量	スタンド 重量
	A (W)	B (H)	C (W)	D (H)								
100	2,000	1,500	2,210	1,710	1,902~2,817	192~1,107	T-Leg	1,100 ^{*1} ~2,160	1,042	7.9kg	8.1kg	4.6kg
120	2,440	1,830	2,650	2,040	2,232~3,147	192~1,107	T-Leg	1,100 ^{*1} ~2,160	1,042	9.6kg	10.1kg	4.6kg
150	3,050	2,290	3,260	2,500	2,692~4,522	192~2,022	AT-Leg	2,155 ^{*2} ~3,222	1,042	12.6kg	13.4kg	9.9kg
180	3,660	2,740	3,870	2,950	3,142~4,972	192~2,022	AT-Leg	2,155 ^{*2} ~3,222	1,042	16.1kg	16.5kg	9.9kg

※1 (F)の下端寸法192mmで使用する場合はスタンドの上部で1ヶ所折りたたみ使用しますので、スタンドの高さは1,100mmになります。

※2 (F)の下端寸法192mmで使用する場合はスタンドの上部で1ヶ所折りたたみ使用しますので、スタンドの高さは2,155mmになります。

Portable Screen(Tripod Type)

DRAPER



単位 = mm

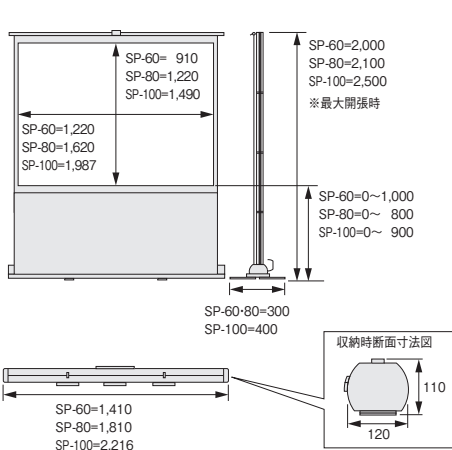
■ レンタル料金

型番	インチ	1日	2日	3日	以降1日	重量
DW-1500	70インチ相当	¥2,250	¥3,600	¥4,950	¥900	13kg
DW-1800	90インチ相当	¥2,250	¥3,600	¥4,950	¥900	15kg

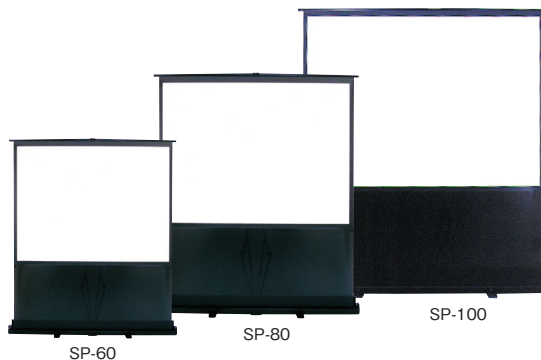
インチ	生地内寸		フレーム外寸 (W)	全高 D	下端寸法 E
	A (W)	B (H)			
DW-1500	1,513	max1,570	1,570	1,690~2,780	365~1,800
DW-1800	1,765	max1,821	1,825	1,940~3,190	375~1,486

Mobile Screen(Floor Type)

Izumi-Cosmo



単位 = mm

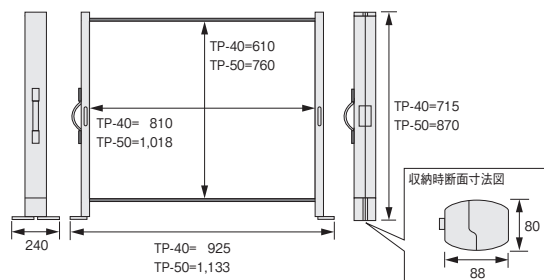


■ レンタル料金

型番	インチ	1日	2日	3日	以降1日	重量
SP-60	60	¥3,900	¥5,200	¥5,850	¥650	6.4kg
SP-80	80	¥5,100	¥6,800	¥7,650	¥850	7.4kg
SP-100	100	¥6,300	¥8,400	¥9,450	¥1,050	9kg

Mobile Screen(Table Top)

Izumi-Cosmo



単位 = mm



■ レンタル料金

型番	インチ	1日	2日	3日	以降1日	重量
TP-40	40	¥2,400	¥3,200	¥3,600	¥400	2kg
TP-50	50	¥3,600	¥4,800	¥5,400	¥600	2.4kg

Projector Tower



■ レンタル料金

型番	メーカー	1日	2日	3日	以降1日	外形寸法 (W×H×D)	重量	備考
Instant Base1800	ORIGINAL	¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000	1,200×1,800×1,200mm	69kg	段差設置可能、別途ドレスあり
165ADJ (銀斜)	ORIGINAL	¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000	925×1,550×1,200mm	41.5kg	段差設置可能、別途ドレスあり
Black900 (黒斜)	ORIGINAL	¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000	900×1,840×900mm	54kg	段差設置可能、別途ドレスあり

Blackbird80

DISPLAY and LIFE

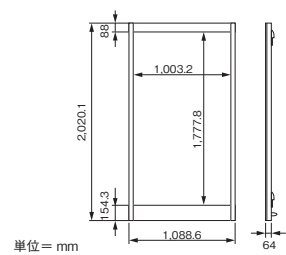


左：ポータレート2面 / 右：タッチパネル操作

Transparent LCDディスプレイ	80インチ ポータレート	9:16 アスペクト比	1080×1920 解像度
--------------------------	-----------------	----------------	------------------

入力端子：DVI(タッチセンサー:USB2.0)
 電源電圧：85~264V
 消費電力：59.2W
 外形寸法：1,088.6×2,020.1×64mm(W×H×D)
 重量：45kg

1日 ¥150,000	2日 ¥200,000	3日 ¥225,000	以降1日 ¥25,000
----------------	----------------	----------------	-----------------



単位 = mm

PN-R706

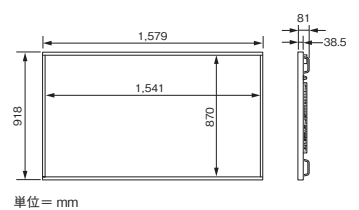
SHARP



LCD ディスプレイ	70インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
---------------	-------	----------------	------------------

入力端子：HDMI, DVI-D, DisplayPort, D-Sub15p
 電源電圧：100V~240V
 消費電力：230W
 音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
 外形寸法：1,579×918×65mm(W×H×D)
 重量：45kg

1日 ¥120,000	2日 ¥160,000	3日 ¥180,000	以降1日 ¥20,000
----------------	----------------	----------------	-----------------



単位 = mm

LB-T601

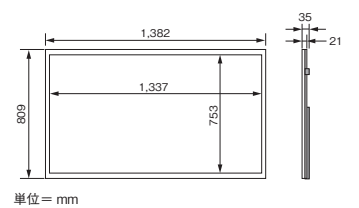
SHARP



LCD ディスプレイ	60インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
---------------	-------	----------------	------------------

入力端子：HDMI, D-Sub15p
 電源電圧：100V
 消費電力：148W
 音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
 外形寸法：1,382×809×35mm(W×H×D)
 重量：24.2kg(背面ブラケット含む)

1日 ¥69,000	2日 ¥92,000	3日 ¥103,500	以降1日 ¥11,500
---------------	---------------	----------------	-----------------



単位 = mm

TH-55LF80J

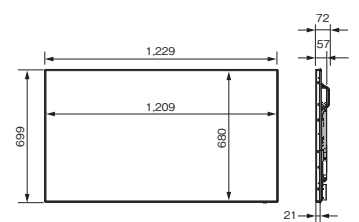
Panasonic



LCD ディスプレイ	55インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
---------------	-------	----------------	------------------

入力端子：HDMI, DVI-D, D-Sub15p, コンポーネント, VIDEO, USB端子
 電源電圧：100V
 消費電力：190W
 音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
 外形寸法：1,229×699×72mm(W×H×D)
 重量：28.5kg(背面ブラケット含む)

1日 ¥63,000	2日 ¥84,000	3日 ¥94,500	以降1日 ¥10,500
---------------	---------------	---------------	-----------------



単位 = mm

LCD-X462S

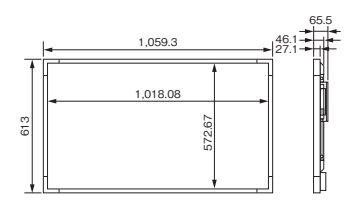
NEC



LCD ディスプレイ	46インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
---------------	-------	----------------	------------------

入力端子：HDMI, DVI, DisplayPort, HD/SD-SDI/3G-SDI, VIDEO, コンポーネント
 オプション：3G-SDIボード, SB-04HC装着
 電源電圧：100~240V
 消費電力：255W(オプション装着)
 音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
 外形寸法：1,059.3×613×46.1mm(W×H×D)
 重量：23.7kg(背面ブラケット含む)

1日 ¥54,000	2日 ¥72,000	3日 ¥81,000	以降1日 ¥9,000
---------------	---------------	---------------	----------------



単位 = mm

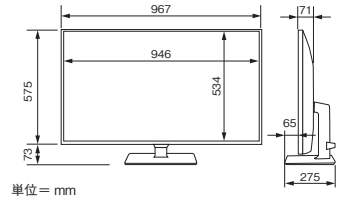
43UD79
LG



LCD ディスプレイ	42.5インチ	16:9 アスペクト比	3840×2160 解像度
---------------	---------	----------------	------------------

1日 ¥45,000	2日 ¥60,000	3日 ¥67,500	以降1日 ¥7,500
---------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI, DisplayPort, USB-TypeC
 電源電圧：100~240V
 消費電力：70W
 音声出力：10W+10W
 外形寸法：967×647.6×275mm(W×H×D)
 重量：15.9kg



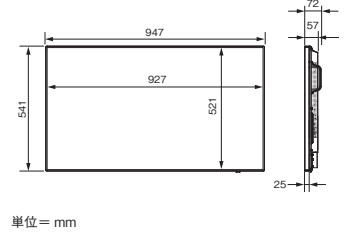
TH-42LF80J
Panasonic



LCD ディスプレイ	42インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
---------------	-------	----------------	------------------

1日 ¥45,000	2日 ¥60,000	3日 ¥67,500	以降1日 ¥7,500
---------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI, DVI-D, D-Sub15p, コンポーネント, VIDEO, USB端子
 電源電圧：100V
 消費電力：155W
 音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
 外形寸法：947×541×72mm(W×H×D)
 重量：17.8kg(背面ブラケット含む)



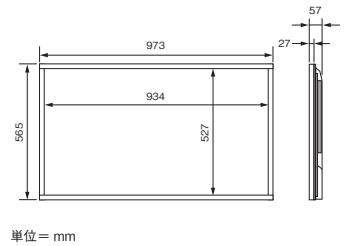
PN-U423
SHARP



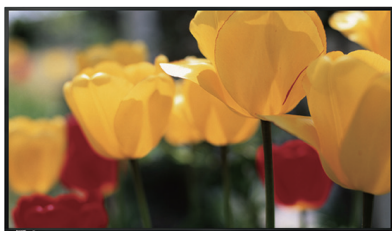
LCD ディスプレイ	42インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
---------------	-------	----------------	------------------

1日 ¥45,000	2日 ¥60,000	3日 ¥67,500	以降1日 ¥7,500
---------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI, DVI, DisplayPort, VIDEO, コンポーネント
 電源電圧：100~240V
 消費電力：115W
 音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
 外形寸法：973×565×57mm(W×H×D)
 重量：16kg



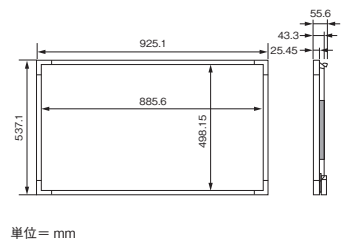
LCD-X401S-N2
NEC



LCD ディスプレイ	40インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
---------------	-------	----------------	------------------

1日 ¥48,000	2日 ¥64,000	3日 ¥72,000	以降1日 ¥8,000
---------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI, DVI, DisplayPort, HD/SD-SDI/3G-SDI, VIDEO, コンポーネント
 オプション：3G-SDIボード, SB-04HC装着
 電源電圧：100~240V
 消費電力：230W(オプション装着)
 音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
 外形寸法：925.1×537.1×43.3mm(W×H×D)
 重量：17.7kg(背面ブラケット含む)



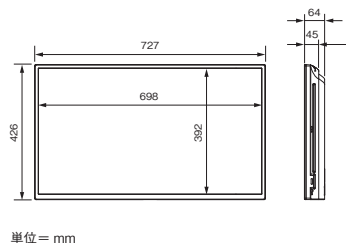
TH-32EF1J
Panasonic



LCD ディスプレイ	32インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
---------------	-------	----------------	------------------

1日 ¥30,000	2日 ¥40,000	3日 ¥45,000	以降1日 ¥5,000
---------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI, DVI-D, D-Sub15p, USB端子
 電源電圧：100V
 消費電力：65W
 音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
 外形寸法：727×426×64mm(W×H×D)
 重量：5.3kg(本体のみ)



LED Screen

Projector

Display/Monitor

Media Server

Recorder/Player

Camera

Multi Screen Processor

Switcher

Visual System

Conferences and Meeting Support

Audio

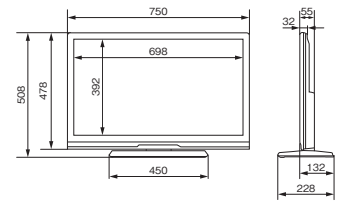
LC-32H10
SHARP



液晶テレビ	32インチ	16:9 アスペクト比	1366×768 解像度
-------	-------	----------------	-----------------

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

入力端子：HDMI、D5端子、VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：74W
音声出力：5W+5Wスピーカー内蔵
外形寸法：750×508×228mm(W×H×D)
重量：8.7kg



単位 = mm

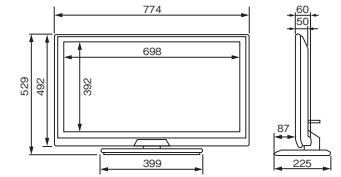
LC-32V5-B
SHARP



液晶テレビ	32インチ	16:9 アスペクト比	1366×768 解像度
-------	-------	----------------	-----------------

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

入力端子：HDMI、D-Sub15p、D5端子、VIDEO
消費電力：74W
電源電圧：100V
音声出力：5W+5Wスピーカー内蔵
外形寸法：774×529×225mm(W×H×D)
重量：12kg



単位 = mm

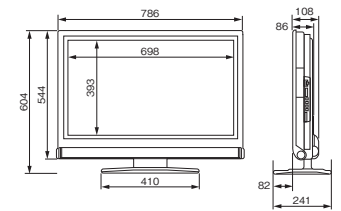
LC-32DS5-B
SHARP



液晶テレビ	32インチ	16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度
-------	-------	----------------	------------------

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

入力端子：HDMI、D-Sub15p、D4端子、VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：154W
音声出力：10W+10Wスピーカー内蔵
外形寸法：786×604×241mm(W×H×D)
重量：17.5kg



単位 = mm

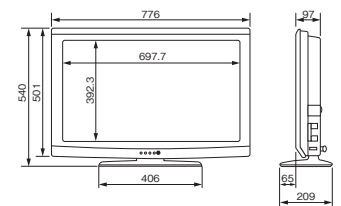
LC-32E8-B
SHARP



液晶テレビ	32インチ	16:9 アスペクト比	1366×768 解像度
-------	-------	----------------	-----------------

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

入力端子：HDMI、D-Sub15p、D4端子、VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：78W
音声出力：5W+5Wスピーカー内蔵
外形寸法：776×540×209mm(W×H×D)
重量：12.5kg



単位 = mm

LED Screen

Projector

Display/Monitor

Media Server

Recorder/Player

Camera

Multi Screen Processor

Switcher

Visual System

Conferences and Meeting Support

Audio

TH-24G300

Panasonic

LCD ディスプレイ 24インチ

16:9 アスペクト比 1366×768 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥20,000	¥22,500	¥2,500

入力端子：HDMI、VIDEO
消費電力：47W
音声出力：3W+3W
外形寸法：562×409×180mm(W×H×D)
重量：5kg

LC-22K20-B

SHARP

液晶テレビ 22インチ

16:9 アスペクト比 1920×1080 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥13,800	¥18,400	¥20,700	¥2,300

入力端子：HDMI、D-Sub15p、D5端子、VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：45W
音声出力：3W+3Wスピーカー内蔵
外形寸法：519×365×178mm(W×H×D)
重量：4.4kg

LC-22K90-B

SHARP

液晶テレビ 22インチ

16:9 アスペクト比 1920×1080 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥13,800	¥18,400	¥20,700	¥2,300

入力端子：HDMI、D-Sub15p、D5端子、VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：46W
音声出力：3W+3Wスピーカー内蔵
外形寸法：519×365×178mm(W×H×D)
重量：4.5kg

LC-20E90

SHARP

液晶テレビ 20インチ

16:9 アスペクト比 1366×768 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥13,800	¥18,400	¥20,700	¥2,300

入力端子：HDMI、D5端子、VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：43W
音声出力：5W+5Wスピーカー内蔵
外形寸法：508×376×178mm(W×H×D)
重量：4.5kg

LC-20V5-B

SHARP

液晶テレビ 20インチ

16:9 アスペクト比 1366×768 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥13,800	¥18,400	¥20,700	¥2,300

入力端子：HDMI、D-Sub15p、D5端子、VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：49W
音声出力：5W+5Wスピーカー内蔵
外形寸法：508×376×178mm(W×H×D)
重量：5.4kg

LC-20E7

SHARP

液晶テレビ 20インチ

16:9 アスペクト比 1366×768 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥13,800	¥18,400	¥20,700	¥2,300

入力端子：HDMI、D4端子、S VIDEO、VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：55W
音声出力：2.1W+2.1Wスピーカー内蔵
外形寸法：506×375×165mm(W×H×D)
重量：6.2kg

PB279Q

ASUS

4K LCD ディスプレイ 27インチ

16:9 アスペクト比 3840×2160 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥24,000	¥32,000	¥36,000	¥4,000

入力端子：DisplayPort、HDMI、MiniDisplayPort1系統
電源電圧：100~240V
消費電力：60W
音声出力：2W+2Wスピーカー内蔵
外形寸法：625×408×220mm(W×H×D)
重量：7.7kg

27UL850

LG

4K LCD ディスプレイ 27インチ

16:9 アスペクト比 3840×2160 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

入力端子：HDMI、DisplayPort、USB Type-C
消費電力：40W
音声出力：5W+5W
外形寸法：613×450×234mm(W×H×D)
重量：6.1kg

LCD-M4K271XDB

I-O DATA

4K LCD ディスプレイ 27インチ

16:9 アスペクト比 3840×2160 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥18,000	¥24,000	¥27,000	¥3,000

入力端子：HDMI、D-Sub15p、DisplayPort
電源電圧：100V
消費電力：70W
外形寸法：632×445×235mm(W×H×D)
重量：5.7kg

LCD-MF271EDB

I-O DATA

LCD ディスプレイ 27.1インチ

16:9 アスペクト比 1920×1080 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥20,000	¥22,500	¥2,500

入力端子：HDMI、DVI、D-Sub15p
電源電圧：100V
消費電力：39W
外形寸法：643×462×240mm(W×H×D)
重量：5.6kg

LCD-MF226XDB

I-O DATA

LCD ディスプレイ	21インチ
16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度



1日 ¥9,000	2日 ¥12,000	3日 ¥13,500	以降1日 ¥1,500
--------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI, D-Sub15p, DVI-D
電源電圧：100V
消費電力：19W
外形寸法：502×409×118mm(W×H×D)
重量：3.5kg

LCD-MF225XBR

I-O DATA

LCD ディスプレイ	21.5インチ
16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度



1日 ¥9,000	2日 ¥12,000	3日 ¥13,500	以降1日 ¥1,500
--------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI, DVI, D-Sub15p
電源電圧：100V
消費電力：30W
外形寸法：507×390×178mm(W×H×D)
重量：3.2kg

UH1560

ADTECHNO

LCD ディスプレイ	15.6インチ
16:9 アスペクト比	3840×2160 解像度



1日 ¥10,500	2日 ¥14,000	3日 ¥15,750	以降1日 ¥1,750
---------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI2.0, HDMI, DisplayPort,
D-Sub15p
電源電圧：100~240V
消費電力：17W
音声出力：2W+2W内蔵スピーカー
外形寸法：383×349×110mm(W×H×D)
重量：2.5kg

SK-HDM15

SK NET

LCD ディスプレイ	15.6インチ
16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度



1日 ¥7,500	2日 ¥10,000	3日 ¥11,250	以降1日 ¥1,250
--------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HDMI, D-Sub15p, VIDEO, S端子
電源電圧：100V
消費電力：10W
音声出力：2.5W+2.5Wスピーカー内蔵
外形寸法：378×280×140mm(W×H×D)
重量：1.3kg

On-lap1302

Gechic

LCD ディスプレイ	13.3インチ
16:9 アスペクト比	1366×768 解像度



1日 ¥3,900	2日 ¥5,200	3日 ¥5,850	以降1日 ¥650
--------------	--------------	--------------	--------------

入力端子：HDMI, D-Sub15p
電源電圧：USBケーブルによりPCから給電
消費電力：5V 1.0A
外形寸法：334×227×8mm(W×H×D)
重量：0.65kg

LCD-7CX

PLANEX

LCD ディスプレイ	7.1インチ
4:3 アスペクト比	1024×768 解像度



1日 ¥4,500	2日 ¥6,000	3日 ¥6,750	以降1日 ¥750
--------------	--------------	--------------	--------------

入力端子：D-Sub15p, VIDEO
電源電圧：100V
消費電力：10W
音声出力：0.8Wモノラルスピーカー内蔵
外形寸法：224×132×32mm(W×H×D)
重量：0.6kg

QT-1007B-AVG

Quixun

LCD ディスプレイ	10.4インチ
4:3 アスペクト比	1024×768 解像度



1日 ¥6,000	2日 ¥8,000	3日 ¥9,000	以降1日 ¥1,000
--------------	--------------	--------------	----------------

入力端子：D-Sub15p, VIDEO
電源電圧：100~240V
消費電力：10W
外形寸法：252×267×185mm(W×H×D)
重量：1.6kg

HM-TL7T

Hanwha Japan

LCD ディスプレイ	7インチ
15:9 アスペクト比	800×480 解像度



1日 ¥4,500	2日 ¥6,000	3日 ¥6,750	以降1日 ¥750
--------------	--------------	--------------	--------------

入力端子：HDMI, D-Sub15p, VIDEO
電源電圧：100~240V
消費電力：8W
外形寸法：185.5×122~180×32.5mm
(W×H×D)
重量：0.7kg

LMD-2450W

SONY

マルチフォーマット LCDディスプレイ	24インチ
16:10 アスペクト比	1920×1200 解像度



1日 ¥30,000	2日 ¥40,000	3日 ¥45,000	以降1日 ¥5,000
---------------	---------------	---------------	----------------

入力端子：HD/SD-SDI, DVI, D-Sub15p,
VIDEO, コンポーネント
電源電圧：100~240V
消費電力：115W
外形寸法：602×497×269mm(W×H×D)
重量：11.4kg

BT-LH1850

Panasonic

マルチフォーマット LCDディスプレイ	18.5インチ
16:9 アスペクト比	1366×768 解像度



1日 ¥18,000	2日 ¥24,000	3日 ¥27,000	以降1日 ¥3,000
---------------	---------------	---------------	----------------

映像入力：HD/SD-SDI, DVI, VIDEO,
アナログRGB, コンポーネント
電源電圧：100~240V
消費電力：DC12V 1.8A
外形寸法：479×391×240mm(W×H×D)
重量：7kg

BT-LH1710

Panasonic

マルチフォーマット LCDディスプレイ	17インチ
15:9 アスペクト比	1366×768 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥20,000	¥22,500	¥2,500

入力端子：HD/SD-SDI、DVI、VIDEO、アナログRGB、コンポーネント
電源電圧：100~240V
消費電力：DC12V 4.0A
外形寸法：430×323.5×198mm(W×H×D)
重量：7.1kg

LCD1560S

ADTECHNO

マルチフォーマット LCDディスプレイ	15.6インチ
16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥10,500	¥14,000	¥15,750	¥1,750

入力端子：3G-SDI、HDMI、DVI-D、D-Sub15p、VIDEO
消費電力：16W
外形寸法：383×239×37.7mm(W×H×D)
重量：1.82kg

SH1560S

ADTECHNO

マルチフォーマット LCDディスプレイ	15.6インチ
16:9 アスペクト比	1920×1080 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥8,100	¥10,800	¥12,150	¥1,350

入力端子：3G-SDI、HDMI、DVI-D、D-Sub15p、S VIDEO、VIDEO
消費電力：18W
外形寸法：382.3×234.4×55mm(W×H×D)
重量：2.7kg

LCD1015S

ADTECHNO

マルチフォーマット LCDディスプレイ	10.1インチ
16:9 アスペクト比	1280×800 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

入力端子：3G-SDI、HDMI、DVI-D、D-Sub15p、VIDEO
消費電力：10W
外形寸法：245×168×29.5mm(W×H×D)
重量：1kg

CL1013SDI

ADTECHNO

マルチフォーマット LCDディスプレイ	10.1インチ
16:9 アスペクト比	1024×600 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

入力端子：HD/SD-SDI、HDMI、VIDEO、コンポーネント
電源電圧：100~240V
消費電力：6W
外形寸法：259×170×149.7mm(W×H×D)
重量：1.2kg

BT-LH910G

Panasonic

マルチフォーマット LCDディスプレイ	9インチ
15:9 アスペクト比	1280×768 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥10,500	¥14,000	¥15,750	¥1,750

入力端子：HD/SD-SDI、HDMI、VIDEO、コンポーネント
電源電圧：100~240V
消費電力：DC12V 1.9A
外形寸法：230×214.5×170mm(W×H×D)
重量：2.4kg

LMD-9050

SONY

マルチフォーマット LCDディスプレイ	8.4インチ
4:3 アスペクト比	1024×768 解像度



1日	2日	3日	以降1日
¥10,500	¥14,000	¥15,750	¥1,750

入力端子：HD/SD-SDI、VIDEO、アナログRGB、コンポーネント
電源電圧：100V
消費電力：28W
外形寸法：216×230×210mm(W×H×D)
重量：3.9kg

SmartScope Duo 4K

Blackmagic Design

波形内蔵 LCDディスプレイ	8インチ デュアルモニター
-------------------	------------------

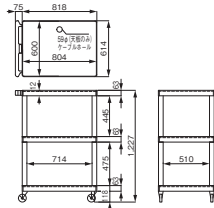


1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

入力端子：HD/SD/6G-SDI
消費電力：20W
外形寸法：482×133×32mm(W×H×D)
重量：1.53kg

LEL-DUO LUXOR

AVテーブル



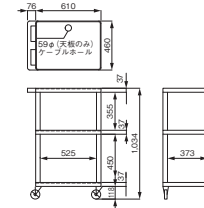
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥2,400	¥3,200	¥3,600	¥400

外形寸法：818×1,235×614mm(W×H×D)
重量：23kg
主な用途：AVテーブル 最大70kg(天板のみ)

LE-DUO LUXOR

AVテーブル



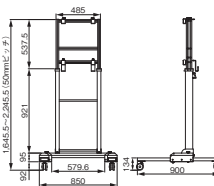
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥2,100	¥2,800	¥3,150	¥350

外形寸法：612×1,044×460mm(W×H×D)
重量：11.5kg
主な用途：AVテーブル 最大55kg(天板のみ)

STD-R01 RATEC

キャリアブルスタンド



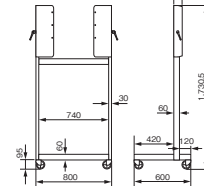
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

外形寸法：850×1,645.5~2,245.5×900mm(W×H×D)
重量：40kg
主な用途：32~70インチの液晶ディスプレイ対応のキャリアブルスタンド
画面中心の高さを1,450~2,050mmまで50mmピッチ間隔で調整可能

PDK-50S2 ARMOR

キャリアブルスタンド



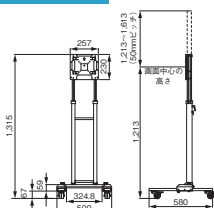
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

外形寸法：800×1,730.5×600mm(W×H×D)
重量：32kg
主な用途：32~55インチの液晶ディスプレイ対応のキャリアブルスタンド
画面中心の高さを1,500mm、1,600mm、1,700mmの三段階で調整可能

STD-R03 RATEC

キャリアブルスタンド



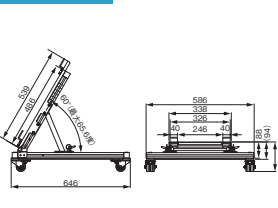
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

外形寸法：500×1,315~1,715×580mm(W×H×D)
重量：12kg
主な用途：13~32インチのVESA規格LCDディスプレイ対応のキャリアブルスタンド
画面中心の高さを1,213~1,613mmまで50mmピッチ間隔で調整可能

PT-1277 RATEC

フロアスタンド



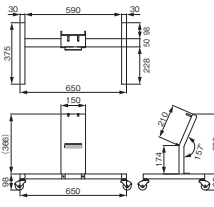
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

外形寸法：586×185.5×646mm(W×H×D)
重量：12.2kg
主な用途：32~60インチのLCDディスプレイ対応のフロアスタンド
高さ調整や前後方向へスライドが可能
画面角度は0°~60°まで調整可能

TST-PD01 ARMOR

フロアスタンド



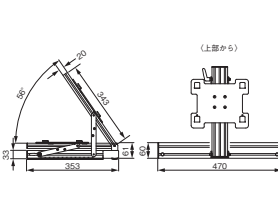
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

外形寸法：650×463.8×387mm(W×H×D)
重量：6.65kg
主な用途：32~55インチのLCDディスプレイ対応のフロアスタンド
上方向16°~下方向22°まで角度調整可能
壁掛金具 SAS-PD01と組み合わせて使用します

VESA Prompter Stand RATEC

フロアスタンド



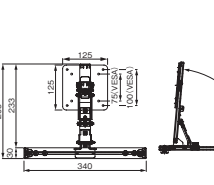
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥2,100	¥2,800	¥3,150	¥350

外形寸法：470×335×353mm(W×H×D)
重量：5kg
主な用途：12~32インチのVESA規格対応のLCDディスプレイ用プロンプタースタンド
傾斜角度は0°~55°まで調整可能

VESA Prompter Stand Mini RATEC

フロアスタンド



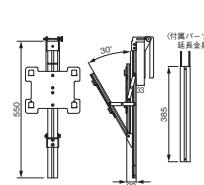
単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥1,200	¥1,600	¥1,800	¥200

外形寸法：340×263mm(W×D)
重量：0.8kg
主な用途：15インチまでのVESA規格対応のLCDディスプレイ用プロンプタースタンド
傾斜角は0°~85°

MLT-2020 RATEC

トラス吊り金具



単位 = mm

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,000	¥4,500	¥500

外形寸法：220×570×118mm(W×H×D)
重量：3.1kg
主な用途：13~22インチのVESA規格対応のLCDディスプレイ用トラス吊り金具
延長金具付きなのでトラスからの吊り方法を500mmと800mmで選択可能

vx4 disguise

4K×4出力
メディアサーバー

最大レイヤー数
4K×23 or HD×54

1日	2日	3日	以降1日
¥510,000	¥680,000	¥765,000	¥85,000

- 最大4K×32レイヤー、HD×54レイヤー構成可能。
- VFCカード装着により最高スペックにドライブアップ。
DVI×16ch、HD-SDI×16ch、HDMI2.0×4ch、DP×4ch選択可能。(4K×4出力、もしくはHD×16出力)



映像入力：3G SDI×16ch
映像出力：HD-SDI×4ch DVI×4ch DP×2ch(標準)
映像出力は、最大DVI×16ch HD-SDI×16ch
DP×4ch HDMI×4chを選択可能

外形寸法：445×178×593mm(W×H×D)
消費電力：900VA
重量：21kg

gx2c disguise

4K×2出力
メディアサーバー

最大レイヤー数
4K×23 or HD×48

1日	2日	3日	以降1日
¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

- 最大4K×23レイヤー、HD×48レイヤー構成可能。
- VFCカード装着により最高スペックにドライブアップ。
DVI×8ch、HD-SDI×8ch、HDMI2.0×2ch、DP×2ch選択可能(4K×2出力、もしくはHD×8出力)
- Notchライセンスを標準搭載。インパクトのあるエフェクト効果の作成が可能です。



映像入力：3G SDI×8ch
映像出力：HD-SDI×4ch DVI×4ch(標準)
映像出力は、DVI×8ch HD-SDI×8ch
DP×2ch HDMI×2chを選択可能

外形寸法：445×178×593mm(W×H×D)
消費電力：720VA
重量：16.8kg

4x4pro disguise

4K×4出力
メディアサーバー

最大レイヤー数
4K×4 or HD×32

1日	2日	3日	以降1日
¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

- 4K×8レイヤーまたはHD最大32レイヤー構成可能。
- キャンバスサイズは最大16Kピクセル。
- VFCカード装着により最高スペックにドライブアップ。DVI×16ch、HD-SDI×16ch選択可能。
(4K×4出力、もしくはHD×16出力)



映像入力：HD-SDI×4ch(3G-SDI 2ch)
映像出力：DisplayPort1.2×4ch(標準)
最大DVI/HD-SDI×16chまで拡張可能

外形寸法：445×178×593mm(W×H×D)
消費電力：1000W
重量：19.5kg

Broadcast Quad Server Pro Coolux

4K対応
メディアサーバー

最大レイヤー数
∞

センサー同期
可能

1日	2日	3日	以降1日
¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

- 3D空間の概念を持つメディアサーバー。
- センサー同期によりインタラクティブな演出に対応可能。
- HDプレイバックレイヤーは8レイヤー。
- 4K出力対応。



映像入力：3G HD-SDI×2ch
映像出力：3G HD-SDI×4ch
外形寸法：482×178×649mm(W×H×D)

消費電力：850W
重量：30kg

Hippotizer V4 Montane+ GreenHippo

4K対応
メディアサーバー

4K再生レイヤー×18
HD再生レイヤー×32

1日	2日	3日	以降1日
¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000

- 無制限のMIX数を搭載し、多彩な映像表現が可能になりました。
- DisplayPort出力からは、高画質4K映像が出力されます。
- NotchPlayback標準搭載により、センサーを使用したリアルタイムエフェクト演出が可能です。



映像入力：3G SDI×4ch
映像出力：DisplayPort×2ch
最大解像度：4096×2160

外形寸法：425×175×630mm(W×H×D)
消費電力：800VA
重量：27kg

Hippotizer V4 Boreal+

GreenHippo



4K対応
メディアサーバー

4HD OUT×12Mixes
×16レイヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥252,000	¥336,000	¥378,000	¥42,000

- Boreal の後継機としてマシンスペックをさらに強化した最新鋭のメディアサーバー。
- DMX制御に特化、直感的なオペレーションを可能に。
- 4K(1920×1080×4ch)出力可能。
- 1出力に12のウィンドウ(Mixes)を配置可能。さらに1Mixesに最大16レイヤー送出。
- HD-SDIのリアルタイムキャプチャーは4入力。

映像入力: HD-SDI×4ch
映像出力: DVI/HDMI×4ch
外形寸法: 630×425×175mm(W×H×D)

消費電力: 800VA
重量: 27kg

Hippotizer V4 Boreal

GreenHippo



4K対応
メディアサーバー

4HD OUT×12Mixes
×16レイヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥210,000	¥280,000	¥315,000	¥35,000

- V3エンジンを継承しつつ、新たにV4 GUIを搭載。
- 4K(1920×1080×4ch)出力可能。
- 1出力に12のウィンドウ(Mixes)を配置可能。さらに1Mixesに最大16レイヤー送出。
- HD-SDIのリアルタイムキャプチャーは4入力。

映像入力: HD-SDI×4ch
映像出力: DVI/HDMI×4ch
外形寸法: 630×425×175mm(W×H×D)

消費電力: 800VA
重量: 23kg

Hippotizer V4 Karst DVI

GreenHippo



4K対応
メディアサーバー

3HD OUT×8Mixes
×16レイヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥120,000	¥160,000	¥180,000	¥20,000

- Borealのパワーをそのままに小型軽量化。
- ディスプレイポート出力は4K出力が可能。
- 1出力に8ウィンドウ(Mixes)を配置可能。さらに1Mixesに最大16レイヤー送出。
- またHD-SDI入力を利用したリアルタイムキャプチャーにより幅広い演出が可能です。

映像入力: 2×HD-SDI(Real Time)
映像出力: DVI or HDMI 2系統、DisplayPort 1系統
外形寸法: 425×600×90mm(W×H×D)

消費電力: 500VA
重量: 16kg

BlackTrax CAST

リアルタイム
トラッキング

1日	2日	3日	以降1日
¥300,000	¥400,000	¥450,000	¥50,000



4x4proへ
6Dポジションデータを送信

BlackTrax Server

BT Camera

BT Beacon/Stringer

- ターゲットに対する6Dポジションデータ(平行移動・傾き姿勢 X、Y、Z、ヨー、ピッチ及びロール)をリアルタイムに、また高精度に測定した位置センサーを4x4proに送信。4x4proから送出される映像にエフェクト、映像送出など様々な演出を可能にするリアルタイムトラッキングシステム。

BlackTrax Server
外形寸法: 482×873×755mm(W×H×D)
消費電力: 1100W
重量: 31.4kg

RoadHog Fullboard4

High End Systems

Hippotizer
DMXコンソール

1日	2日	3日	以降1日
¥39,000	¥52,000	¥58,500	¥6,500

- 複雑なシーケンスをプログラミング・制御可能にするクラス最高水準を誇るコンソール。

外形寸法: 901×575×244mm(W×H×D)
消費電力: 90~250V
重量: 21kg



HedgeHog4X

High End Systems

Hippotizer
DMXコンソール

1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

- DMX/Art-Netコンソールの性能をそのままに、小型軽量化したコンソール。
- 省スペース化と設定時間の大幅な削減を実現。

外形寸法: 527×101×554mm(W×H×D)
本体のみ
消費電力: 55W
重量: 7.7kg



GrandMA2 on PC

MA Lighting

gx2 4x4pro
DMXコンソール

1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

- gx2 4x4proをリアルタイムオペレートするためのDMX/Art-Netコンソール。

外形寸法：550×70×400mm(W×H×D)
消費電力：AC90~260V
重量：6kg



MCU Pro

MACKIE

Hippotizer
MIDIコントローラー

1日	2日	3日	以降1日
¥9,900	¥13,200	¥14,850	¥1,650

- シンプルコントロール用MIDIコントローラー。

外形寸法：419×113×429mm(W×H×D)
消費電力：7.5VDC 3~4A
重量：7.6kg



T2 4K ELITE

Grass Valley

ハードディスク
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥105,000	¥140,000	¥157,500	¥17,500

映像入力：BNC4系統
映像出力：BNC4系統
音声入力：SDIエンベデッドオーディオ
音声出力：SDIエンベデッドオーディオ
モニターオーディオ：BNC2系統(Lch, Rch)
LTC入力：BNC1系統
同期信号：3値Sync/BB自動判別
メディアカード：SDカード、SDカード(UHS-II)SxS、
リーダー コンパクトフラッシュ、2.5インチSSDスロット

制御：RS-422 GPS
電源電圧：100~240V
消費電力：200W
重量：16.5kg
外形寸法：430×140×550mm(W×H×D)
再生フォーマット：AVI、MXF、QuickTime、MP4、XAVC、XAVC S、P2
WindowsMedia



T2-PRO

Grass Valley

ハードディスク
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥69,000	¥92,000	¥103,500	¥11,500

映像入力：HD/SD-SDI、DVI-I、コンポーネント、
コンボジット 各1系統
映像出力：HD/SD-SDI、DVI-I、コンポーネント、
コンボジット 各2系統
音声入力：XLR2ch、AES/EBU 各1系統
音声出力：XLR2ch、AES/EBU 各2系統
タイムコード：LTC入力1系統、出力2系統
同期信号：HD3値、BB(コネクター兼用)
インターフェース：USB、IEEE1394、PS/2、LAN

制御：GPI、RS-422
電源電圧：100~240V
消費電力：250W
重量：15kg
外形寸法：430×132×550mm(W×H×D)
入力ファイル：Grass Valley HQ
出力ファイル：Grass Valley HQ、MXF(XDCAMフォーマット)



PR-810HD

Roland

ハードディスク
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥69,000	¥92,000	¥103,500	¥11,500

映像入力：SDI HDMI(HDCP非対応)
映像出力：SDI HDMI(HDCP非対応)
音声入力：SDI HDMI(共にエンベデッドオーディオ)
音声出力：SDI HDMI(共にエンベデッドオーディオ)
アナログ音声出力：D-Sub25p
LTC入力：BNC1系統
LTC出力：BNC1系統
REF入力：BNC1系統(2値、3値、BB)
REF出力：BNC1系統(BB、スルー)

対応ファイル：MPEG-2、AVI、QuickTime、MPEG-4
フォーマット
電源電圧：100V
重量：9kg
外形寸法：175×376×426mm(W×H×D)
消費電力：800W



PR-800HD

Roland

ハードディスク
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥69,000	¥92,000	¥103,500	¥11,500

映像入力：SDI、HDMI(HDCP非対応)
映像出力：SDI、HDMI(HDCP非対応)
音声入力：SDI、HDMI(共にエンベデッドオーディオ)
音声出力：SDI、HDMI(共にエンベデッドオーディオ)
アナログオーディオ
LTC入力：BNC1系統
LTC出力：BNC1系統
REF入力：BNC1系統(BB、2値、3値)
REF出力：BNC1系統(BB、スルー)

対応ファイル：MPEG-2、AVI、QuickTime、MPEG-4
フォーマット
電源電圧：100V
重量：9kg
外形寸法：171×375×437mm(W×H×D)
消費電力：800W



4K1042
BrightSignデジタルサイネージ
プレーヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥13,500	¥18,000	¥20,250	¥2,250

映像出力：HDMI
音声出力：ステレオミニピン
制御：RC-232C, GPI, LAN
コーデック：H.265 (HEVC) (4K)
ファイル形式：.TS, .MP4, .MOV, .MKV (4K)
最大解像度：3840×2160@60p (4K)
電源電圧：100~240V (ACアダプター)
消費電力：50W
重量：0.8kg
外形寸法：196×68×170mm (W×H×D)

XD1030
BrightSignデジタルサイネージ
プレーヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

映像出力：HDMI, D-Sub15p
音声出力：ステレオミニピン
制御：RC-232C, GPI, LAN
コーデック：MPEG-2, MPEG-1, H.264 (MPEG-4, Part10)
ファイル形式：.TS, .MPG, .VOB, .MOV, .MP4
最大解像度：1920×1080p
電源電圧：100~240V (専用アダプター)
消費電力：36W
重量：0.7kg
外形寸法：168×42×149mm (W×H×D)

HyperDeck Studio 12G
Blackmagic Design4K対応
SSDレコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥24,000	¥32,000	¥36,000	¥4,000

映像入力：SDI, HDMI
映像出力：SDI, HDMI
対応コーデック：非圧縮 QuickTime, ProRes 422 HQ, QuickTime, ProRes 422 QuickTime, ProRes 422 LT QuickTime, ProRes 422 Proxy QuickTime
電源電圧：100~240V
重量：1.62kg
外形寸法：482×44×170mm (W×H×D)

HyperDeck Studio Mini
Blackmagic DesignSDカード
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：SDI
映像出力：SDI, HDMI
消費電力：24W
重量：581g
外形寸法：140×44×170mm (W×H×D)

VideoAssist 5inch 12G
Blackmagic Designモニタリング
ディスプレイSDカード
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

映像入力：Micro BNC, HDMI
映像出力：Micro BNC, HDMI
消費電力：25W
重量：400g
外形寸法：148×90×36.5mm (W×H×D)

Ki Pro
AJAハードディスク
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥24,000	¥32,000	¥36,000	¥4,000

映像入力：HD/SD-SDI, HDMI, コンポーネント
映像出力：HD/SD-SDI, HDMI, コンポーネント, コンボジット
音声入力：SDIエンベデッド8ch, HDMIエンベデッド2ch, XLR2ch, RCA2ch
音声出力：SDIエンベデッド8ch, HDMIエンベデッド2ch, XLR2ch, RCA2ch
収録コーデック：Apple Pro Res422, 422HQ, 422LT, 422Proxy
タイムコード：LTC入力1系統, 出力1系統, SDIエンベデッド
制御：RS-422
電源電圧：100~240V
消費電力：30W
重量：1.6kg
外形寸法：228×82×155mm (W×H×D)

PMW-50
SONYXDCAM
フィールドレコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

映像入力：HD/SD-SDI
映像出力：HD/SD-SDI, HDMI, コンボジット
音声出力：RCA
iLINC™：IEEE4P
記録フォーマット：MPEG2, DVCAM, IMX
再生フォーマット：MPEG2, DVCAM
電源電圧：100~240V (専用アダプター)
消費電力：12W
重量：1kg (本体のみ)
外形寸法：124×86×237mm (W×H×D)

HVR-1500A
SONYHDV
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

映像入力：HD/SD-SDI, コンポーネント, コンボジット
映像出力：HD-SDI, SD-SDI, コンポーネント, コンボジット
音声入力：アナログXLR, AES/EBU
音声出力：アナログXLR, AES/EBU
記録フォーマット：DV (SP), DVCAM, HDV (1080/60i, 1080/50i)
再生フォーマット：DV (SP), DVCAM, DVCPRO (25Mbps), HDV (1080/60i, 1080/50i, 720/30p)
電源電圧：100V
消費電力：60W
重量：6.9kg
外形寸法：211×130×420mm (W×H×D)

AG-HMR10U
PanasonicSDHCメモリーカード
フィールドレコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

映像入力：HD/SD-SDI
映像出力：HD/SD-SDI, HDMI
音声出力：HDMI
記録規格：AVCHD
圧縮方式：H.264, MPEG4/AVC
記録メディア：SDメモリーカード2Gまで、SDHCカード32Gまで
電源電圧：100~240V (専用アダプター)
消費電力：6.5W
重量：0.58kg
外形寸法：96×52.6×133mm (W×H×D)

DMR-T4000R
PanasonicBlu-ray&HDD
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

映像入力：HD-SDI, HDMI (HDCP非対応), コンボジット
映像出力：HD-SDI, HDMI (HDCP非対応), コンボジット
音声入力：RCA
音声出力：RCA
内蔵HDD容量：1TB
電源電圧：100V
消費電力：22W
重量：2.6kg
外形寸法：430×59×217mm (W×H×D)

DMR-T2000R

Panasonic

Blu-ray&HDD
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

映像入力：コンポジット、Sビデオ
 映像出力：HDMI、D端子、Sビデオ、コンポジット
 音声入力：RCA
 音声出力：RCA
 iLINK™：4P
 内蔵HDD容量：500GB
 電源電圧：100V
 消費電力：31W
 重量：3.4kg
 外形寸法：430×59×239mm(W×H×D)

**DMP-T1000**

Panasonic

Blu-ray
プレーヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥10,500	¥14,000	¥15,750	¥1,750

映像出力：HDMI、コンポーネント、コンポジット、Sビデオ
 音声出力：RCA
 電源電圧：100V
 消費電力：25W
 重量：3.3kg
 外形寸法：430×59×320mm(W×H×D)

**DMR-BWT520**

Panasonic

Blu-ray&HDD
レコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

映像入力：コンポジット
 映像出力：コンポジット、HDMI
 音声入力：RCA
 音声出力：RCA
 iLINK™：4P
 内蔵HDD容量：500GB
 電源電圧：100V
 消費電力：21W
 重量：2.3kg
 外形寸法：430×41.9×199mm(W×H×D)

**DV-D01U**

TASCAM

DVD
プレーヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

映像出力：HDMI、コンポーネント、コンポジット、Sビデオ
 音声出力：RCA
 電源電圧：100V
 消費電力：11W
 重量：3.3kg
 外形寸法：482×51×269mm(W×H×D)



AK-UC4000M3

Panasonic

4K
スタジオカメラ12G/3G-SDI
光ケーブル

1日	2日	3日	以降1日
¥135,000	¥270,000	¥405,000	¥135,000

新開発の大判4.4Kセンサーにより、UHDの高解像度感、超高画質を実現。多彩な映像調整機能を搭載し、より自然に近い映像表現が可能。軽圧縮技術TICOの採用により、4K出力ではない3GSDI出力を使用した場合においても、映像品質を落としません。

カメラ本体：AK-UC4000M3
レンズ：CJ25ex7.6B IASE S
C C U：AK-UCU600
リモコン：AK-HRP1000
アクセサリ：タリケーブ

■ オプションレンタル料金

型番	1日	2日	3日	以降1日
三脚 VIDEO20S1	¥12,000	¥24,000	¥36,000	¥12,000
ファインダー AK-HVF100GJ	¥12,000	¥24,000	¥36,000	¥12,000
ビルドアップユニット AK-HBU500GJ	¥20,000	¥40,000	¥60,000	¥20,000
光ケーブル 100m	¥8,000	¥16,000	¥24,000	¥8,000
光ケーブル 50m	¥4,000	¥8,000	¥12,000	¥4,000

HSC-300RF

SONY

HDポータブル
ビデオカメラHD-SDI
光ケーブル

1日	2日	3日	以降1日
¥90,000	¥180,000	¥270,000	¥90,000

2/3型220万画素3CCD搭載により、高精細な映像の撮影が可能。光カメラケーブル採用により、最長約2kmまで伝送が可能。多彩な映像調整機能を搭載し、コンサートや舞台など強い単色青光源下での撮影で威力を発揮します。

カメラ本体：HSC-300RF
レンズ：HJ22ex7.6B IASE
C C U：HSCU-300RF
リモコン：RCP-1501
アクセサリ：タリケーブ

■ オプションレンタル料金

型番	1日	2日	3日	以降1日
三脚 VIDEO20S1	¥12,000	¥24,000	¥36,000	¥12,000
ファインダー HDVF-EL75	¥12,000	¥24,000	¥36,000	¥12,000
光ケーブル100m	¥8,000	¥16,000	¥24,000	¥8,000
光ケーブル50m	¥4,000	¥8,000	¥12,000	¥4,000

UJ111×8.3 ISS

CANON

111倍
ズームレンズ

1日	2日	3日	以降1日
¥150,000	¥300,000	¥450,000	¥150,000

焦点距離：8.3~925mm
(エクステンダー使用時16.6~1,850mm)

ズーム比：111倍
至近距離：3m
外形寸法：250×255×637mm(W×H×D)
重量：26.6kg(レンズのみ)



XA99×8.4BESM

FUJINON

99倍
ズームレンズ

1日	2日	3日	以降1日
¥100,000	¥200,000	¥300,000	¥100,000

焦点距離：8.4~832mm
(エクステンダー使用時 16.8~1,664mm)

ズーム比：99倍
至近距離：2.9m
外形寸法：264×258×610mm(W×H×D)
重量：23.5kg(レンズのみ)



XJ95×8.6B ISS

CANON

95倍
ズームレンズ

1日	2日	3日	以降1日
¥100,000	¥200,000	¥300,000	¥100,000

焦点距離：8.6~820mm
(エクステンダー使用時17.2~1,640mm)

ズーム比：95倍
至近距離：3m
外形寸法：250.6×255.5×610mm(W×H×D)
重量：23.2kg(レンズのみ)



MJ86×9.3B

CANON

86倍
ズームレンズ

1日	2日	3日	以降1日
¥100,000	¥200,000	¥300,000	¥100,000

焦点距離：9.3~800mm
(エクステンダー使用時18.6~1,600mm)

ズーム比：86倍
至近距離：3m
外形寸法：251×256×592mm(W×H×D)
重量：23.5kg(レンズのみ)



HJ40×10B IASD-V

CANON

40倍
ズームレンズ

1日	2日	3日	以降1日
¥55,000	¥110,000	¥165,000	¥55,000

焦点距離：10~400mm
(エクステンダー使用時20~800mm)

ズーム比：40倍
至近距離：2.8m
外形寸法：174.1×133×335.4mm(W×H×D)
重量：5.4kg



AK-HVF100GJ

Panasonic

9インチ
ビューファインダーLCDパネル
カラー

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥24,000	¥36,000	¥12,000

対応カメラ：AK-UC4000M3
画面サイズ：9インチ
ピクセル数：1920×1080
電源：DC12V(カメラ又はXLRより供給)
消費電力：18W
重量：3kg
外形寸法：340×234×231mm(W×H×D)



HDVF-EL75

SONY

7.4インチ
ビューファインダー
有機ELパネル
カラー

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥24,000	¥36,000	¥12,000

対応カメラ：HSC-300RF
画面サイズ：7.4インチ
輝度：350cd/m²
電源：カメラから供給
消費電力：19.5W
重量：3.5kg
外形寸法：308×249×167mm(W×H×D)



VIDEO20S1

Sachtler

三脚

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥24,000	¥36,000	¥12,000

高さ：900~1,780mm
重量：10kg
荷重量：約2~25kg



VIDEO20P

Sachtler

三脚

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥24,000	¥36,000	¥12,000

高さ：900~1,760mm
重量：9.7kg



DL-5S

Libec

ドリ

1日	2日	3日	以降1日
¥2,000	¥4,000	¥6,000	¥2,000

縮長：385mm
スライド幅：185mm
角パイプ：外側30×30mm、内側25×25mm
車輪：φ100
重量：4kg



AG-CX350

Panasonic

4K/HD
カメラレコーダー
3G-SDI
HDMI対応

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

レンズ：光学20倍
液晶モニター：3.2インチ
記録メディア：SDHC/SDXC/microP2カード
映像出力：SDI、HDMI
TC入出力：BNC
USB端子：USB2.0 USB3.1GEN1 Type-C
電源電圧：100~240V
消費電力：17W
重量：2.3kg
外形寸法：180×173×311mm(W×H×D)



XA35

CANON

HDデジタル
小型カメラ
HD-SDI対応

1日	2日	3日	以降1日
¥18,000	¥24,000	¥27,000	¥3,000

レンズ：光学20倍
液晶モニター：3.5インチ
記録メディア：SD/SDHC/SDXCメモリーカード
映像出力：SD/HD-SDI、HDMIミニコネクター
USB端子：mini-B Receptacle
電源電圧：100V
消費電力：4.8W
重量：775g
外形寸法：109×84×182mm(W×H×D)



HXR-NX5J

SONY

NXCAM
カムコーダー
HD-SDI対応

1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

撮像素子：1/3型"Exmor"3CMOSセンサー
ズーム：光学20倍(デジタル30倍)
液晶モニター：3.2インチ
映像出力：SDI、HDMI、コンポーネント、コンボジット
TC LINK：RCA
REMOTE：ステレオミニミニジャック(φ2.5)
電源電圧：100V
消費電力：7.9W
重量：2.6kg
外形寸法：173×193×449mm(W×H×D)



FDR-AX40

SONY

HD/4Kデジタル
ハンディカム

1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥20,000	¥22,500	¥2,500

ズーム：光学20倍(デジタル250倍)
液晶モニター：3インチ
記録メディア：SD/SDHC/SDXCメモリーカード
内蔵メモリー：64GB
映像出力：マイクロHDMI
電源電圧：100~240V
消費電力：4.9W
重量：660g
外形寸法：73×80.5×142.5mm(W×H×D)



FDR-AX30BC

SONY

HD/4Kデジタル
ハンディカム

1日	2日	3日	以降1日
¥13,500	¥18,000	¥20,250	¥2,250

ズーム：光学10倍(デジタル120倍)
液晶モニター：3インチ
記録メディア：SD/SDHC/SDXCメモリーカードなど
内蔵メモリー：64GB
映像出力：マイクロHDMI
USB端子：マイクロUSB
電源電圧：100V
消費電力：5.6W
重量：785g
外形寸法：71×78.5×133.5mm(W×H×D)



HDR-CX535

SONY

Micro SD
ハンディカム

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

ズーム：光学30倍(デジタル350倍)
液晶モニター：3インチ
記録メディア：マイクロSD/SDHC/SDXCメモリーカードなど
内蔵メモリー：32GB
映像出力：HDMI、コンボジット(マルチ端子使用)
USB端子：マイクロUSB
電源電圧：100V
消費電力：2.4W
重量：360g
外形寸法：57.5×66.5×130.5mm(W×H×D)



HDR-CX560V

SONY

SD Card
ハンディカム



1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

ズーム：光学10倍(デジタル120倍)
液晶モニター：3インチ
記録メディア：SD/SDHC/SDXCメモリーカードなど
内蔵メモリー：64GB
映像出力：HDMI
USB端子：マイクロUSB
電源電圧：100V
消費電力：3.2W
重量：580g
外形寸法：62×67×133.5mm(W×H×D)

Q8

ZOOM

2.3Kハンディ
ビデオレコーダー



1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,000	¥4,500	¥500

ズーム：5段階デジタルズーム
液晶モニター：2.7インチ
記録メディア：SD/SDHC/SDXCカード(最大128GB)
動画型式：MPEG-4、AVC/H.264(MOV)
映像出力：マイクロHDMI
電源電圧：100~240V
消費電力：1A
重量：300g(バッテリー含まず)
外形寸法：156.6×118.5×47.8mm(W×H×D)

VCT-PG11RMB

SONY

三脚
for HXR-NX5J リモコン付き



1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,000	¥4,500	¥500

高さ：伸張時 1,490mm
縮長時 820mm(開脚時)
重量：5kg

VCT-VPR10

SONY

ハンディカム用
三脚 リモコン付き



1日	2日	3日	以降1日
¥1,200	¥1,600	¥1,800	¥200

高さ：伸張時 1,700mm
携帯時 670mm
重量：2.1kg

BRC-Z700

SONY

HD-SDI
リモートカメラ



1日	2日	3日	以降1日
¥75,000	¥100,000	¥112,500	¥12,500

インターフェース：BRU-H700
コントローラー：RM-BR300
ズーム：光学20倍、デジタル4倍
パンチルト角度：パン±170°、チルト+90°/-30°
光カメラコネクタ：LC Duplex Fiber
映像出力：HD-SDI、SD-SDI、D-Sub15p、コンボジット
コントロール：8PミニDIN
電源電圧：100V
消費電力：28.8W
重量：4.5kg
外形寸法：198×252×238mm(W×H×D)

BRC-H700

SONY

HD-SDI
リモートカメラ



1日	2日	3日	以降1日
¥75,000	¥100,000	¥112,500	¥12,500

インターフェース：BRU-H700
コントローラー：RM-BR300
ズーム：光学12倍、デジタル4倍
パンチルト角度：パン±170°、チルト+90°/-30°
光カメラコネクタ：LC Duplex Fiber
映像出力：HD-SDI、SD-SDI、D-Sub15p、コンボジット
コントロール：8PミニDIN
電源電圧：100V
消費電力：24W
重量：4.5kg
外形寸法：207×310.8×205mm(W×H×D)

AW-UE150

Panasonic

4K
リモートカメラ



1日	2日	3日	以降1日
¥69,000	¥92,000	¥103,500	¥11,500

カメラ本体：AW-UE150
コントローラー：AW-RP60GJ
ズーム：光学20倍
パンチルト角度：パン±175°、チルト+210°/-30°
映像出力：12G-SDI、3G-SDI、HDMI
コントロール：LAN
電源電圧：100~240V
消費電力：4A
重量：4.2kg
外形寸法：213×267×219mm(W×H×D)

AW-HE70SK9

Panasonic

HD-SDI
リモートカメラ



1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

カメラ本体：AW-HE70SK9
コントローラー：AW-RP50
ズーム：光学30倍、デジタル16倍
パンチルト動作：パン±175°、チルト+90°/-30°
映像出力：HD-SDI
コントロール：LAN
電源電圧：100~240V
消費電力：1.2A
重量：1.5kg
外形寸法：160×186×166mm(W×H×D)

AW-HE60SN

Panasonic

HD-SDI
リモートカメラ



1日	2日	3日	以降1日
¥48,000	¥64,000	¥72,000	¥8,000

カメラ本体：AW-HE60SN
コントローラー：AW-RP50N
ズーム：光学18倍
パンチルト角度：パン±175°、チルト+90°/-30°
映像出力：HD/SD-SDI
コントロール：LAN
電源電圧：100~240V
消費電力：1.4A
重量：1.4kg
外形寸法：160×178×166mm(W×H×D)

AW-HE120W

Panasonic

HD-SDI
リモートカメラ



1日	2日	3日	以降1日
¥48,000	¥64,000	¥72,000	¥8,000

カメラ本体：AW-HE120W
コントローラー：AW-RP50N
ズーム：光学20倍
パンチルト角度：パン±175°、チルト+210°/-30°
映像出力：HD/SD-SDI、HDMI、コンポーネント、コンボジット
コントロール：LAN
電源電圧：100~240V
消費電力：1.75A
重量：3kg
外形寸法：180×228×220mm(W×H×D)

AG-UCK20GJ/AG-UMR20

Panasonic

4Kコンパクト
カメラヘッド

1日	2日	3日	以降1日
¥27,000	¥36,000	¥40,500	¥4,500

AG-UCK20GJ
ズーム：光学20倍
電源電圧：AG-UMR20より供給
消費電力：0.6A
重量：約0.3kg
外形寸法：64×72×131mm(W×H×D)
AG-UMR20
映像出力：3G/HD-SDI、HDMI
電源電圧：100~240V
消費電力：140W
重量：約0.6kg
外形寸法：101×55.6×140mm(W×H×D)



WAT-2200

Waterc

フルHD
小型カメラ

3G-SDI

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

撮影素子：1/2.8型、CMOSイメージセンサー
有効画素：1920×1080
映像出力：3G-SDI、HD-SDI
レンズマウント：CSマウント
電源電圧：100V(ACアダプター)
消費電力：2.22W
重量：130g
外形寸法：48×48×69.4mm(W×H×D)
(レンズ含まず)



AW-UE4KGN

Panasonic

4K
超広角カメラ

1日	2日	3日	以降1日
¥7,200	¥9,600	¥10,800	¥1,200

カメラ本体：AW-UE4KGN
コントローラー：AW-RM50G
ズーム：デジタル4倍
映像出力：HDMI
LAN：RJ-45
USB：Type-C
電源電圧：100V
消費電力：1A
重量：0.5kg
外形寸法：123×131×139mm(W×H×D)



P100HD

ELMO

フルHD
書画カメラHDMI/アナログ
RGB 両対応

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

撮影素子：340万画素CMOSセンサー
ズーム：光学16倍、デジタル8倍
有効画素数：1920×1536
映像入力：HDMI、D-Sub15p
映像出力：HDMI、D-Sub15p
外部制御：RS-232C、USB、LAN
電源電圧：100~240V
消費電力：26.4W
重量：7.9kg
外形寸法：457×587×519mm(W×H×D)



AG-HCK10G/AG-HMR10A

Panasonic

HDコンパクト
カメラヘッド

1日	2日	3日	以降1日
¥24,000	¥32,000	¥36,000	¥4,000

AG-HCK10G
ズーム：光学12倍
電源電圧：AG-HMR10より供給
消費電力：3.5W
重量：0.3kg
外形寸法：53.5×56×123.8mm(W×H×D)
AG-HMR10A
映像出力：HD-SDI、HDMI
電源電圧：100V
消費電力：11.7W
重量：0.6kg
外形寸法：96×133×52.6mm(W×H×D)



HXR-MC1

SONY

フルHD
小型カメラ

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

撮影素子：1/5型クリアピッド配列Exmor
CMOSセンサー
ズーム：光学10倍、デジタル120倍
映像出力：HDMI、コンポーネント、コンボジット
音声出力：RCA
電源電圧：100V
消費電力：4W
本体重量：500g
外形寸法：コントローラー部
81×107×42mm(W×H×D)
カメラ部37×42.4×86.2mm(W×H×D)



WV-CP500

Panasonic

超高感度
ビデオカメラ

1日	2日	3日	以降1日
¥10,500	¥14,000	¥15,750	¥1,750

撮影素子：1/3型インターライン転送方式CCD
有効画素数：976×494
映像出力：コンボジット
電源電圧：100V
消費電力：3.2W
外形寸法：本体のみ75×65×132.5mm
(W×H×D)
付属レンズ：WV-LZA61/2S、WV-LZ62/8S



P100N

ELMO

HD720P対応
書画カメラ

1日	2日	3日	以降1日
¥24,000	¥32,000	¥36,000	¥4,000

撮影素子：135万画素CMOSイメージセンサー
ズーム：光学16倍、デジタル4倍
有効画素数：1280×1024
映像入力：D-Sub15p
映像出力：DVI、D-Sub15p
外部制御：RS-232C、USB2.0、LAN
電源電圧：100~240V(ACアダプター)
消費電力：35W
重量：8.5kg
外形寸法：457×587×519mm(W×H×D)



Spyder X80

Christie

マルチスクリーン
プロセッサ

1日	2日	3日	以降1日
¥990,000	¥1,320,000	¥1,485,000	¥165,000

- 80メガピクセルという巨大キャンバスをコントロールすることで4K映像を複数画面送出可能。
- 今まで実現が困難だった4Kを超える巨大画面を高画質かつ高品質で出力。
- 24入力、16出力全てにHDMI2.0、DisplayPort 1.2、12G/HD-SDI対応。

映像入力：SDI、HDMI、DisplayPort
映像出力：SDI、HDMI、DisplayPort
電源電圧：90~264V

消費電力：1680W
外形寸法：441×261×598mm(W×H×D)
重量：36kg

E2

Barco

4Kスクリーン
マネジメントシステム

1日	2日	3日	以降1日
¥510,000	¥680,000	¥765,000	¥85,000

- ライブイベント市場を見据えて設計されたスクリーンマネジメントプロセッサ。
- ネイティブ4K入出力可能。28の入力14の出力を装備。
- 2台のE2をリンクすることにより、外部機器を追加する必要なく56入力、28出力に拡張可能。

映像入力：HD-SDI×8、DisplayPort×8、HDMI×8、DVI×4
映像出力：HD-SDI×4、HDMI×8
外形寸法：432×178×569mm(W×H×D)

消費電力：700W
重量：31kg

S3-4K

Barco

4Kスクリーン
マネジメントシステム

1日	2日	3日	以降1日
¥330,000	¥440,000	¥495,000	¥55,000

- E2のテクノロジーをそのままに、中規模現場向けのコンパクトデザイン。
- 搭載されている高性能スケーラーが、変形サイズのLEDディスプレイにも柔軟に対応します。
- E2にも採用している強固な筐体と、2重化された電源により、トラブルのない運用を実現しています。

映像入力：SDI×4、HDMI×4、DisplayPort×4
映像出力：SDI×4、HDMI×4
外形寸法：432×133×540mm(W×H×D)

消費電力：700W
重量：24kg

Encore 3M/E

Barco

マルチスクリーン
ビデオプロセッサ

1日	2日	3日	以降1日
¥150,000	¥200,000	¥225,000	¥25,000

- プロセッサを増やしLCGコントローラーを使用することで最大32スクリーンまで拡張可能。
- Encore 3M/Eプロセッサ1台で6入力まで対応。

映像入力：DVI、SDI、HD-SDI、アナログRGB、VIDEO、コンポーネント
映像出力：DVI、SDI、HD-SDI、アナログRGB、コンポーネント

外形寸法：432×133×381mm(W×H×D)
消費電力：100W
重量：15kg

EC-210

Barco

E2/S3用
コントローラー

1日	2日	3日	以降1日
¥120,000	¥160,000	¥180,000	¥20,000

- E2/S3-4K用ラージコントローラー。
- 大型液晶搭載により、直感的なコントロールが可能。

外形寸法：901×244×575mm(W×H×D)
消費電力：600W
重量：20kg



EC-50

Barco

E2/S3用
コントローラー

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

- E2/S3-4K用スモールコントローラー。
- 専用PCを接続して使用。
- EC-200の約半分のサイズで、設営スペースが限られる場所でもフレキシブルに対応可能。

外形寸法：511×244×610mm(W×H×D)
消費電力：414W
重量：12.3kg



EC-30

Barco

E2/S3用
コントローラー

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥40,000	¥45,000	¥5,000

- E2/S3-4K用コンパクトコントローラー。
- 中小規模イベントに最適なコントローラー。
- A3用紙1枚分の小型設計により、操作する場所を選びません。

外形寸法：465.6×105.4×321mm(W×H×D)
消費電力：210W
重量：3.18kg



Encore LC Controller

Folsom

Encore3M/E
ラージコントローラー

1日	2日	3日	以降1日
¥120,000	¥160,000	¥180,000	¥20,000

- Encore3M/E用ラージコントローラー。
- 64入力、32スクリーンまで対応。
- Encoreビデオプロセッサ、Screen PRO-IIと組み合わせ可能。

外形寸法：1,113×267×562mm(W×H×D)
消費電力：170W
重量：25.3kg



Encore SC Controller

Folsom

Encore3M/E
スモールコントローラー

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

- Encore3M/E用スモールコントローラー。
- Encoreビデオプロセッサ6台まで対応。
- 64個のプリセットが利用可能。

外形寸法：432×269×562mm(W×H×D)
消費電力：170W
重量：13kg



SmartVideohub12G 40×40

Blackmagic Design

12G-SDI対応
MTXスイッチャー 40入力/40出力

1日	2日	3日	以降1日
¥51,000	¥68,000	¥76,500	¥8,500

- 4K信号をはじめ、あらゆるビデオフォーマットに対応。
- フロントパネルの大型液晶は、設定確認だけでなく入力信号の確認も可能。

映像入力：SD/HD/3G/6G/12GSDI×40ch
映像出力：SD/HD/3G/6G/12GSDI×40ch
外形寸法：482×88×162mm(W×H×D)
消費電力：300W
重量：4.5kg



Matrix Pro 3G 16×16

FSR Inc.

Encoreシステム拡張
MTXスイッチャー

1日	2日	3日	以降1日
¥120,000	¥160,000	¥180,000	¥20,000

- Encoreシステム用SDI 16×16拡張ルーター。
- 3G-SDI対応。

映像入力：HD/SD-SDI×16ch
映像出力：HD/SD-SDI×16ch
外形寸法：483×44×50mm(W×H×D)
消費電力：19W
重量：1.4kg



MX2-8×8-HDMI20-L

Lightware

HDMI2.0
MTXスイッチャー 8入力/8出力

1日	2日	3日	以降1日
¥81,000	¥108,000	¥121,500	¥13,500

- 4K UHDに対応したHDMIマトリックススイッチャー。
- 独自設計により、信号の超低遅延化を実現。

映像入力：HDMI2.0×8ch
映像出力：HDMI2.0×8ch
外形寸法：442×44×277mm(W×H×D)
消費電力：75W
重量：3.2kg



GEF-DVI-16416-PB

Gefen

Encoreシステム拡張
MTXスイッチャー

1日	2日	3日	以降1日
¥90,000	¥120,000	¥135,000	¥15,000

- Encoreシステム用DVI 16×16拡張ルーター。

映像入力：DVI×16ch
映像出力：DVI×16ch
外形寸法：483×89×300mm(W×H×D)
消費電力：90W
重量：7.6kg



MX8x8DVI-HDCP-Pro

Lightware

Encoreシステム拡張
MTXスイッチャー

1日	2日	3日	以降1日
¥72,000	¥96,000	¥108,000	¥12,000

- Encoreシステム用DVI 8×8拡張ルーター。

映像入力：DVI×8ch
映像出力：DVI×8ch
外形寸法：446×43.9×413mm(W×H×D)
消費電力：94.3W
重量：6.52kg



WB1920

Barco

マルチイメージ
プロセッサ

1日	2日	3日	以降1日
¥54,000	¥72,000	¥81,000	¥9,000

- 解像度最大1920×1200までの映像を幾何学補正、ブレインギングなどを調整できるマルチイメージプロセッサ。
- スケーラー搭載でありながら、遅延が1フレーム以下。
- ピクセル単位での黒レベルマッチング調整が可能。

映像入力：DVI-D×1ch
映像出力：DVI-D×1ch
外形寸法：216×43.5×275.5mm(W×H×D)
消費電力：30W
重量：1.6kg



ASC-4806-4K-PL

ANALOGWAY



マルチフォーマット
スイッチャー 12入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥450,000	¥600,000	¥675,000	¥75,000

- 平面的な表示にとらわれない奥行きを感じさせる映像表現を実現。
- Layerの動きを設定することで躍動感のある映像表現が可能。
- 過酷な移動に耐えるLiveCoreベースシステムの金属シャーシ。

映像入力: SDI×12, DVI×9, HDMI×6, DisplayPort×3, D-Sub15p×6
 外形寸法: 445×177×544mm(W×H×D)
 電源電圧: 100~240V
 PGM出力: SDI×4, DVI×4, D-Sub15p×4
 消費電力: 285W
 PVW出力: SDI×2, DVI×1, D-Sub15p×1, コンポーネント×1
 重量: 19kg

VRC300

ANALOGWAY

ASC-4806用
コントローラー



1日	2日	3日	以降1日
¥120,000	¥160,000	¥180,000	¥20,000

- ユーザビリティに優れ躍動感あるライブオペレーションを可能にするコントローラー。

外形寸法: 740×200×510mm(W×H×D)
 重量: 15kg
 電源電圧: 100~240V
 消費電力: 90W

SB124T

ANALOGWAY

ASC-4806用
ショットボックス



1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥20,000	¥22,500	¥2,500

- ASC-4806をオペレーションすることに特化したショットボックス。
- PCにUSB接続して、オペレートします。
- 小型化による省スペースを実現。

外形寸法: 185×46×279mm(W×H×D)
 重量: 2.13kg
 電源電圧: USB給電
 消費電力: USB給電

HVS-4000HSA“HANABI”

FOR-A



マルチフォーマット
スイッチャー 16入力/16出力

1日	2日	3日	以降1日
¥120,000	¥180,000	¥240,000	¥60,000

- DVE、マルチビューワー、外部機器コントロール、マクロ、動画ファイルサポートなど、様々な機能を包括したスイッチャー。
- 各M/Eに4キーヤーの合計12キーヤーを標準搭載。
- DVEは2.5D DVE6ch、3D DVEを2ch搭載。

ビデオ出力: 16入力、16出力
 消費電力: 830VA(メインユニット)
 オプションカード: HVS-4DVEIF、HVS-4EX
 45VA(オペレーションユニット)
 外形寸法: 429.4×177×510mm(W×H×D)(メインユニット) 重量: 約30kg(メインユニット)
 1,018×128.3×486mm(W×H×D) 約23kg(オペレーションユニット)
 (オペレーションユニット)

HVS-390HS“HANABI”

FOR-A



マルチフォーマット
スイッチャー 16入力/8出力

1日	2日	3日	以降1日
¥80,000	¥120,000	¥160,000	¥40,000

- 入力にはフレームシンクロナイザーを標準搭載、非同期信号のスイッチングに対応。
- HD、SD混在環境での入力が可能。
- 各M/Eにキーヤー4系統を標準搭載。
- 最大16分割表示可能なマルチビューワー機能を2系統標準搭載。

ビデオ出力: 16入力、8出力
 消費電力: 510VA(メインユニット)
 付属する周辺機器: HVS-AUX16
 43VA(オペレーションユニット)
 外形寸法: 430×132×450mm(W×H×D)(メインユニット) 重量: 約17kg(メインユニット)
 576×132×409mm(W×H×D) 約8.5kg(オペレーションユニット)
 (オペレーションユニット)

HVS-300HS“HANABI”

FOR-A



マルチフォーマット
スイッチャー 8入力/6出力

1日	2日	3日	以降1日
¥70,000	¥105,000	¥140,000	¥35,000

- 入力にはフレームシンクロナイザーを標準搭載、非同期信号のスイッチングに対応。
- HD、SD混在環境での入力が可能。
- キーヤー、DSKはそれぞれ1系統を標準搭載。
- 最大16分割表示可能なマルチビューワー機能を標準搭載。

ビデオ出力: 8入力、6出力
 消費電力: 191VA(メインユニット)
 付属する周辺機器: HVS-30RU
 23VA(オペレーションユニット)
 外形寸法: 430×44×430mm(W×H×D)(メインユニット) 重量: 約8kg(メインユニット)
 440×87.2×246mm(W×H×D) 約3kg(オペレーションユニット)
 (オペレーションユニット)

HVS-100“HANABI” FOR-A



マルチフォーマット
スイッチャー 8入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥90,000	¥120,000	¥30,000

- HVS-300HS譲りのHDとSDの混入入力機能、フレームシンクロナイザー、リサイズエンジン、2.5Dワイプエフェクト、DVE、クロマキーヤー、DSKなどを搭載。
- 3Gbpsに対応。
- 最大16分割表示可能なマルチビュー機能を標準搭載。

ビデオ入出力：8入力、4出力
外形寸法：430×88×225mm(W×H×D) (メインユニット)
420×87.2×246mm(W×H×D) (オペレーションユニット)

消費電力：200VA(メインユニット)
14VA(オペレーションユニット)
重量：約7kg(メインユニット)
約2.6kg(オペレーションユニット)

AV-HS6000 Panasonic



4Kマルチフォーマット
スイッチャー 34入力/16出力

1日	2日	3日	以降1日
¥210,000	¥280,000	¥315,000	¥35,000

- 4K対応の2MEライブスイッチャー。
- SDI×32+DVI×2入力、SDI×16出力の豊富な入出力。
- 万が一の際に運用を維持するため、メインユニットとコントロールパネルの電源二重化や、IP接続による最大3台のオペレーションパネルでの運用など、安全性の高いスイッチャー。

映像入力：SDI、DVI
音声出力：SDI
外形寸法：482×132×418mm(メインユニット)
656×160×400mm(コントロールパネル)
290×177×46.1mm(メニューパネル)

消費電力：110W(メインユニット)
40W(コントロールパネル)
6.48W(メニューパネル)
重量：13.5kg(メインユニット)
15kg(コントロールパネル)
1.7kg(メニューパネル)

AV-UHS500 Panasonic



4Kマルチフォーマット
スイッチャー 16入力/7出力

1日	2日	3日	以降1日
¥105,000	¥140,000	¥157,500	¥17,500

- 4K/3G/HD対応コンパクトスイッチャー。
- SDI最大16入力、またはHDMIで最大8入力まで拡張可能。
- 5つのキーヤーを装備し、豊富な映像効果を実現。

映像入力：HD/3G-SDI、HDMI
映像出力：HD/3G-SDI、HDMI
外形寸法：440×170×360mm(W×H×D)

消費電力：150W
重量：7kg

AV-HS410N Panasonic



マルチフォーマット
ライブスイッチャー 9入力/6出力

1日	2日	3日	以降1日
¥84,000	¥112,000	¥126,000	¥14,000

- 標準装備の入力はSDI(HD/SD)8系統とDVI-D1系統、合わせて9系統。出力はSDI(HD/SD)5系統とDVI-D1系統、合わせて6系統を装備。
- 全入力フレームシンクロナイザー内蔵ライブ送出に最適なユーザーインターフェース。
- PVW出力はマルチビュー機能搭載により、1台のモニターで全ての入力画像が確認可能。

映像入力：HD/SD-SDI、DVI-I/DVI-D
映像出力：HD/SD-SDI、DVI-I/DVI-D
外形寸法：440×158×361mm(W×H×D)

消費電力：88W
重量：6.2kg

AV-HS400A Panasonic



マルチフォーマット
ライブスイッチャー 8入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥75,000	¥100,000	¥112,500	¥12,500

- HD/SD-SDI対応スイッチャー。
- SDカードスロット搭載により、SDカードに記録されている静止画をバックグラウンド画像やキー素材として使用可能。
- PVW出力はマルチビュー機能搭載により、1台のモニターで全ての入力画像が確認可能。

映像入力：HD/SD-SDI、DVI-I/DVI-D、コンポーネント
映像出力：HD/SD-SDI、DVI-I、コンポーネント
外形寸法：420×132×408mm(W×H×D)

消費電力：98W
重量：6.4kg

AG-HMX100

Panasonic



マルチフォーマット
デジタルAVミキサー

7入力/2出力

1日	2日	3日	以降1日
¥45,000	¥60,000	¥67,500	¥7,500

- HD/SD-SDI、さら3Dにも対応したデジタルAVミキサー。
- ビデオスイッチャーとオーディオミキサーを一体化し、さらにフレームシンクロナイザーデジタルエフェクターも100パターン以上内蔵。
- モニター1台で全ソースの表示ができるマルチビュー機能搭載。

映像入力：HD/SD-SDI、HDMI、DVI-I、コンポジット
消費電力：60W
映像出力：HD/SD-SDI、DVI-D
重量：7.9kg
外形寸法：424×197×400mm(W×H×D)

V-800HD MK II

Roland



マルチフォーマット
スイッチャー

12入力/3出力

1日	2日	3日	以降1日
¥45,000	¥60,000	¥67,500	¥7,500

- 全ての入力にスケーラーを搭載。解像度と縦横比を自在に調整可能で、様々な映像ソースの混在が可能。
- アナログRGB、コンポジットからHD/SD、DVIまであらゆるフォーマットの入出力が可能。
- モニター1台で入出力が全て表示できるマルチビュー搭載。
- AUXバススイッチ搭載により、操作性が向上。

映像入力：HD/SD-SDI、DVI-D、RGB、VIDEO
消費電力：75W
映像出力：HD/SD-SDI、HDMI、DVI-D、RGB、VIDEO
外形寸法：482×116×275mm(W×H×D)
REF in：BB
M I D I：5ピンDIN

V-800HD

Roland



マルチフォーマット
スイッチャー

12入力/3出力

1日	2日	3日	以降1日
¥45,000	¥60,000	¥67,500	¥7,500

- 全ての入力にスケーラーを搭載。解像度と縦横比を自在に調整可能で、様々な映像ソースの混在が可能。
- アナログRGB、コンポジットからHD/SD、DVIまであらゆるフォーマットの入出力が可能。
- モニター1台で入出力が全て表示できるマルチビュー搭載。

映像入力：HD/SD-SDI、HDMI、DVI-D、RGB
消費電力：75W
映像出力：HD/SD-SDI、HDMI、DVI-D
重量：5.5kg
外形寸法：482×116×275mm(W×H×D)

V-60HD

Roland



マルチフォーマット
スイッチャー

6入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥18,000	¥24,000	¥27,000	¥3,000

- 搭載されている高性能なスケーラーと、定評ある音声技術が融合したコンパクトスイッチャー。
- AUXバススイッチ搭載による、多彩なスイッチングが可能。
- コンパクト設計なので、使用場所を選びません。

映像入力：HD/SD-SDI、HDMI、RGB
消費電力：37W
映像出力：HD/SD-SDI、HDMI
外形寸法：355×77.3×207.8mm(W×H×D)
音声入力：モノラル6ch
音声出力：モノラル2ch ヘッドフォン出力
重量：3kg
外部制御：RS-232C LAN

Television Studio HD

Blackmagic Design

ライブプロダクション
スイッチャー

8入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥9,900	¥13,200	¥14,850	¥1,650

- 4系統のSDI、4系統のHDMI入力を搭載。
- SDIプログラム出力およびAUX出力、そしてマルチビューモニタリング用のSDI/HDMI出力を搭載。すべての入力系統に再同期機能を搭載。



映像入力：SDI/HDMI
消費電力：40W
映像出力：SDI/HDMI
外形寸法：280×44×175mm(W×H×D)
音声入力：XLR×2
重量：1.46kg

AW-HS50N

Panasonic

コンパクトライブ
スイッチャー

5入力/3出力

1日	2日	3日	以降1日
¥18,000	¥24,000	¥27,000	¥3,000

- 入力全てにフレームシンクロナイザーを内蔵、非同期の映像信号を、ショックなく切り替えることが可能。
- マルチビュー出力を1系統装備。



映像入力：HD/SD-SDI×4ch、DVI-D×1ch
消費電力：24W
映像出力：HD/SD-SDI×2ch、DVI-D×1ch
外形寸法：210×66×177mm(W×H×D)
重量：1.4kg

V-1SDI

Roland

3G-SDI
ビデオスイッチャー

4入力/1出力

1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥20,000	¥22,500	¥2,500

- 3G-SDI出力(PGM/PVW各1ch)の他、MULTI-VIEW出力端子(HDMI)装備。
- DSKやPinP、スプリット、4画面合成といたった使えるエフェクトが多数搭載。



映像入力：SDI×2ch、HDMI/SDI切替1ch、HDMI×1ch
 映像出力：SDI×1ch(PGM)、SDI×1ch(PVW)
 外形寸法：313×59×108mm(W×H×D)
 消費電力：25W
 重量：1.2kg

ISS-41HD

IMAGENICS

HD/SD-SDI
スイッチャー

4入力/1出力

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

- HD/SD-SDI対応4入力1出力スイッチャー。
- HDとSDの信号混在可能。



映像入力：HD/SD-SDI
 映像出力：HD/SD-SDI
 外形寸法：210×44×230mm(W×H×D)
 消費電力：10W
 重量：2kg

DGS-41A

IMAGENICS

DVI
スイッチャー

4入力/1出力

1日	2日	3日	以降1日
¥18,000	¥24,000	¥27,000	¥3,000

- 4入力1出力、DVIスイッチャー。



映像入力：DVI-D
 映像出力：DVI-D
 外形寸法：422×44×300mm(W×H×D)
 消費電力：14W
 重量：3.8kg

V-1HD

Roland

HDMI
スイッチャー

4入力/1出力

1日	2日	3日	以降1日
¥8,100	¥10,800	¥12,150	¥1,350

- HDMI4入力1出力スイッチャー。



映像入力：HDMI×4(HDCP対応)
 映像出力：HDMI(HDCP対応)
 音声入力：HDMI×4、RCA、MIC
 音声出力：HDMI、RCA、PHONE
 電源電圧：100~240V
 消費電力：18W
 外形寸法：313×102×59mm(W×H×D)
 重量：1.2kg

HVS-41

IMAGENICS

HDMI
スイッチャー

4入力/1出力

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

4K対応

- HDMI4入力1出力スイッチャー。
- アナログ音声入力3.5φステレオミニジャックRCAステレオ出力付き。
- シーケンシャル機能搭載。



映像入力：HDMI×4ch
 映像出力：HDMI×1ch
 外形寸法：210×44×230mm(W×H×D)
 消費電力：10W
 重量：1.9kg

SW4 VGAXi

Extron

アナログRGB
スイッチャー

4入力/1出力

1日	2日	3日	以降1日
¥4,500	¥6,000	¥6,750	¥750

- D-Sub15p、4入力1出力のRGBスイッチャー。



映像入力：アナログRGB(D-Sub15p)×4ch
 映像出力：アナログRGB(D-Sub15p)×1ch
 外形寸法：222×44×241mm(W×H×D)
 消費電力：10W
 重量：1.1kg

XS-84H

Roland

マルチフォーマット
MTXスイッチャー

8入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

- ビデオ・プロセッサ機能により、複数の出力映像を合成や複数画面への拡大出力が可能。



映像入力：HDMI/RGB(D-Sub15p)×8ch(DVI/コンポーネント/コンボジット兼用)
 映像出力：HDMI/HD Base-T×4ch
 外形寸法：481×88×353mm(W×H×D)
 消費電力：70W
 重量：5.3kg

ISX-3232B

IMAGENICS

HD/SD-SDI
MTXスイッチャー

32入力/32出力

1日	2日	3日	以降1日
¥135,000	¥180,000	¥202,500	¥22,500

- 32入力32出力SDIマトリックススイッチャー。



映像入力：HD/SD-SDI×32ch
 映像出力：HD/SD-SDI×32ch
 外形寸法：422×133×370mm(W×H×D)
 消費電力：70W
 重量：14kg

ISX-3216

IMAGENICS

HD/SD-SDI
MTXスイッチャー

32入力/16出力

1日	2日	3日	以降1日
¥120,000	¥160,000	¥180,000	¥20,000

- 32入力16出力SDIマトリックススイッチャー。



映像入力：HD/SD-SDI×32ch
 映像出力：HD/SD-SDI×16ch
 外形寸法：422×133×370mm(W×H×D)
 消費電力：60W
 重量：13kg

ISX-1616

IMAGENICS

HD/SD-SDI
MTXスイッチャー

16入力/16出力

1日	2日	3日	以降1日
¥105,000	¥140,000	¥157,500	¥17,500

- 16入力16出力SDIマトリックススイッチャー。



映像入力：HD/SD-SDI×16ch
 映像出力：HD/SD-SDI×16ch
 外形寸法：422×133×370mm(W×H×D)
 消費電力：50W
 重量：13kg

PDS-902 3G

Barco

シームレス
スイッチャー

9入力/2出力

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

- NTSC/PALからWUXGAまでの全ての解像度に対応。

映像入力：DVH×4、D-Sub×4
HD/SD-SDI×1 (3G対応)
映像出力：DVH×1、D-Sub×1、プレビュー
外形寸法：432×44×56mm(W×H×D)
消費電力：200W
重量：5.7kg



CO-2001

FSR Inc.

シームレス
スイッチャー

7入力/2出力

1日	2日	3日	以降1日
¥39,000	¥52,000	¥58,500	¥6,500

- コンポジットからUXGAまでの信号を最大7ch入力可能。
- 出力はVGAからSXGA及びHDなどを任意に選択。
- スケーラー内蔵で、高画質をシームレスに切り替え。
- 静止画を1枚記憶可能。

映像入力：RGB、コンポジット、Sビデオ
映像出力：RGsB/RGBS/RGBHV
外形寸法：432×38×330mm(W×H×D)
消費電力：50W
重量：4kg



Teranex Mini SDI Distribution 12G

Blackmagic Design

HD-SDI分配器

1入力/8出力

12G-SDI対応

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：12G-SDI(SD/HD/2K/4K自動切替)
映像出力：12G-SDI(SD/HD/2K/4K 12G-SDI
入力に自動マッチ)
外形寸法：140×44×170mm(W×H×D)
消費電力：16W
重量：580g



ISD-108A

IMAGENICS

HD-SDI分配器

1入力/8出力

3G-SDI
対応

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI
映像出力：8ch分配
外形寸法：210×44×230mm(W×H×D)
消費電力：6W
重量：1.8kg



ISD-22000

IMAGENICS

HD-SDI分配器

1入力/6出力

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HD-SDI×1ch、SD-SDI×1ch(切替)
映像出力：6ch分配
外形寸法：210×44×230mm(W×H×D)
消費電力：5W
重量：2kg



DVH-17

IMAGENICS

DVI分配器

1入力/7出力

1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥20,000	¥22,500	¥2,500

- アナログ音声分配(RCAステレオ端子)可能。

映像入力：DVI-D×1ch
映像出力：7ch分配
外形寸法：422×44×230mm(W×H×D)
消費電力：20W
重量：3.3kg



DVH-14A

IMAGENICS

DVI分配器

1入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥10,500	¥14,000	¥15,750	¥1,750

- アナログ音声分配(3.5Φステレオジャック)可能。

映像入力：DVI-D×1ch
映像出力：4ch分配
外形寸法：210×44×230mm(W×H×D)
消費電力：12W
重量：2.1kg



DIF-12A

IMAGENICS

DVI分配器

1入力/2出力

1日	2日	3日	以降1日
¥7,200	¥9,600	¥10,800	¥1,200

映像入力：DVI-D×1ch
映像出力：2ch分配
外形寸法：130×44×130mm(W×H×D)
消費電力：8W
重量：0.7kg



UHD-14

IMAGENICS

HDMI分配器

1入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HDMI×1ch
映像出力：4ch分配
外形寸法：210×44×230mm(W×H×D)
消費電力：30W
重量：1.9kg



ZD-13

IMAGENICS

HDMI分配器

1入力/3出力

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HDMI×1ch
映像出力：3ch分配
外形寸法：100×40×180mm(W×H×D)
消費電力：8W
重量：0.8kg



CRO-UD12
IMAGENICS

HDMI分配器 1入力/2出力

1日	2日	3日	以降1日
¥3,600	¥4,800	¥5,400	¥600

映像入力：HDMI×1ch
映像出力：2ch分配
外形寸法：100×25×150mm(W×H×D)
消費電力：6.5W
重量：550g

**EXT-UHD600-18**
Gefen

HDMI分配器 1入力/8出力

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

映像入力：HDMI×1ch
映像出力：8ch分配
電源電圧：100~240V
外形寸法：430.3×43×159mm(W×H×D)
消費電力：14.5W
重量：1.2kg

**EXT-UHD600-14**
Gefen

HDMI分配器 1入力/4出力

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HDMI×1ch
映像出力：4ch分配
電源電圧：100~240V
外形寸法：213×25×93mm(W×H×D)
消費電力：7.5W
重量：0.3kg

**EXT-UHD600-12**
Gefen

HDMI分配器 1入力/2出力

1日	2日	3日	以降1日
¥3,600	¥4,800	¥5,400	¥600

映像入力：HDMI×1ch
映像出力：2ch分配
電源電圧：100~240V
外形寸法：213×25×93mm(W×H×D)
消費電力：6.5W
重量：0.3kg

**EXT-HDMI1.3-142D**
Gefen

HDMI分配器 1入力/2出力

1日	2日	3日	以降1日
¥3,600	¥4,800	¥5,400	¥600

映像入力：HDMI×1ch
映像出力：3ch分配
外形寸法：256×25×106mm(W×H×D)
消費電力：13W
重量：0.7kg

**WBD-16F**
IMAGENICS

RGB分配器 1入力/6出力

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

映像入力：RGB(5×BNC)×1ch
映像出力：6ch分配(5×BNC)
外形寸法：422×44×229mm(W×H×D)
消費電力：10W
重量：3.4kg

**WBD-133**
IMAGENICS

RGB分配器 1入力/3出力

1日	2日	3日	以降1日
¥7,200	¥9,600	¥10,800	¥1,200

映像入力：RGB(5×BNC)×1ch
映像出力：3ch分配(5×BNC)
外形寸法：422×44×300mm(W×H×D)
消費電力：10W
重量：5kg

**DA-212**
IMAGENICS

AV分配器 1入力/12出力

1日	2日	3日	以降1日
¥4,500	¥6,000	¥6,750	¥750

映像音声入力：ビデオ×1ch、RCAステレオ×1ch
映像音声出力：12ch分配
(その他ブリッジ出力1chあり)
外形寸法：422×44×230mm(W×H×D)
消費電力：6W
重量：3.3kg

**FA-1010**
FOR-Aマルチシグナル
プロセッサ

1日	2日	3日	以降1日
¥50,000	¥75,000	¥100,000	¥25,000

- 1Uで10系統の3G-SDI/HD-SDI/SDI入力可能なマルチチャンネルフレームシンクロナイザー。
- 10入力10出力のルーティングやカラコレなど機能は多彩。



映像入力：3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI
映像出力：3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI
外形寸法：430×44×400mm(W×H×D)
消費電力：76W
重量：7kg

FA-9520
FOR-AHD/SD
対応FS

1日	2日	3日	以降1日
¥40,000	¥60,000	¥80,000	¥20,000

- HD/SD-SDI及びアナログコンポジット入出力に対応。
- フレームシンクロナイザーとしての機能はもちろん、アップ/ダウン/クロス/アスペクトコンバーター/カラーコレクタを標準搭載。



映像入力：HD-SDI、SD-SDI、コンポジット
映像出力：HD-SDI、SD-SDI、コンポジット
外形寸法：430×44×350mm(W×H×D)
消費電力：64W
重量：3kg

RS-1550B

IMAGENICS

DVI
フレームシンクロナイザー

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

- ローテート(映像回転)機能により映像信号をリアルタイムで左90°または右90°に回転可能。



映像入力: DVI-D×1ch
映像出力: DVI-D×2ch
外形寸法: 210×44×230mm(W×H×D)
消費電力: 12W
重量: 2kg

MV-3200MF

FOR-A

32ch
マルチビューワー

1日	2日	3日	以降1日
¥120,000	¥160,000	¥180,000	¥20,000

- 最大32入力可能なマルチビューワー。
- 3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI、アナログコンポジット、DVI信号の混在可能。



映像入力: 3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI
映像出力: 3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI
外形寸法: 430×88×510mm(W×H×D)
消費電力: 257W
重量: 14.5kg

MV-1620HSA

FOR-A

16ch
マルチビューワー

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

- 16入力可能なマルチビューワー。
- 3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI、アナログコンポジットの混在可能。
- windows PCでレイアウト画面を編集し、表示構成を自在に変更可能。



映像入力: HD-SDI、SD-SDI、コンポジット
映像出力: HD-SDI、SD-SDI、コンポジット
外形寸法: 430×44×475mm(W×H×D)
消費電力: 86W
重量: 6.9kg

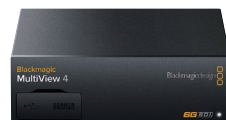
MultiView4

Blackmagic Design

4ch
マルチビューワー

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

- 4入力可能なマルチビューワー。
- SD、HD、6G-SDIの自動検出。4K、HD、SDビデオの同時ビューに対応。



映像入力: SD/HD/3G/6G-SDI
映像出力: SD/HD/3G/6G-SDI
外形寸法: 140×44×170mm(W×H×D)
消費電力: 16W
重量: 580g

LV5382

LEADER

波形モニター

1日	2日	3日	以降1日
¥20,000	¥30,000	¥40,000	¥10,000

- HD-SDI信号及びHDMI信号に対応したポータブルタイプのウェーブフォームモニター。



外形寸法: 215×178×85mm(W×H×D)
消費電力: 40W
重量: 2.1kg

LV5380

LEADER

波形モニター

1日	2日	3日	以降1日
¥20,000	¥30,000	¥40,000	¥10,000

- HD-SDI信号に対応したポータブルタイプのウェーブフォームモニター。



外形寸法: 215×176×85mm(W×H×D)
消費電力: 30W
重量: 2kg

TGR-2100

FOR-A

シグナル
ジェネレーター

1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥20,000	¥22,500	¥2,500

- NTSCタイムコードジェネレーター/リーダー。



映像入力: コンポジット
映像出力: コンポジット
外形寸法: 430×44×300mm(W×H×D)
消費電力: 9W
重量: 3.6kg

nanosyncs HD

ROSEN DAHL

シンク
ジェネレーター

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

- NTSC/PAL/slow PAL、プログレッシブ/インターレースHDのトライレベルシンクとデジタルオーディオのリファレンス信号を同時にロック可能。



映像入力: HD/SD-SDI/コンポジット
映像出力: HD/SD-SDI/コンポジット
外形寸法: 442×42×120mm(W×H×D)
消費電力: 10W
重量: 2.5kg

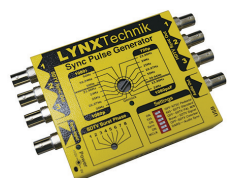
SPG1707

LYNX Technik

シンク
ジェネレーター

1日	2日	3日	以降1日
¥10,000	¥15,000	¥20,000	¥5,000

- HD/SD-SDI、コンポジット対応パルスシンクジェネレーター。



映像入力: HD/SD-SDI/コンポジット
映像出力: HD/SD-SDI/コンポジット
外形寸法: 105×22×95mm(W×H×D)
消費電力: 12VDC
重量: 0.27kg

4010

FOSTEX

タイムコード
ジェネレーター

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

- SMPTEタイムコードジェネレーター/リーダー。



映像入力: コンポジット
映像出力: コンポジット
外形寸法: 482×48×250mm(W×H×D)
消費電力: 12W
重量: 3.3kg

ImagePRO-4K

Barco

スキャン
コンバーター

1日	2日	3日	以降1日
¥69,000	¥92,000	¥103,500	¥11,500

- 4K対応マルチフォーマットコンバーター。
- ローレート機能搭載。



映像入力：12G-SDI, 3G-SDI, HDMI2.0, DisplayPort1.2
 映像出力：12G-SDI, 3G-SDI, HDMI2.0, DisplayPort1.2
 外形寸法：484×44×404mm(W×H×D)
 消費電力：125W
 重量：6.8kg

Teranex AV

Blackmagic Design

スキャン
コンバーター

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

- NTSC/PAL SD, 720/1080 HD, Ultra HD対応、低遅延リアルタイムアップ/ダウンコンバーター。
- スチルストアにキャプチャーしたビデオフレームを保存可能。



映像入力：HD/2K/3G/6G/12G SDI
 映像出力：HD/2K/3G/6G/12G SDI 3G Quad SDI
 外形寸法：482×44×125mm(W×H×D)
 消費電力：42W
 重量：2kg

INDIE400HD

FSR Inc.

ユニバーサル
スケーラー

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

- スタンダードシグナルコンバーター。
- アナログ/デジタル出力フォーマットをサポート。
- スケーラー、スキャンコンバーター、スイッチャーが一体化。



映像入力：HD-SDI, SD-SDI, DVI, RGB, コンポジット, コンポーネント
 映像出力：HD-SDI, SD-SDI, DVI, RGB, コンポジット, コンポーネント
 外形寸法：432×44×330mm(W×H×D)
 消費電力：80W
 重量：4kg

TeranexMini 12GSDI to Quad SDI

Blackmagic Design

12G SDI → Quad SDI

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

映像入力：12GSDI×1(SD/HD/2K/4K自動切替)
 映像出力：3G-SDI×4
 外形寸法：140×44×170mm(W×H×D)
 消費電力：16W
 重量：0.58kg



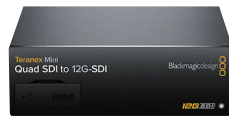
TeranexMini Quad SDI to 12GSDI

Blackmagic Design

Quad SDI → 12G SDI

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

映像入力：12GSDI×4(SD/HD/2K/4K自動切替)
 映像出力：12GSDI×2
 外形寸法：140×44×170mm(W×H×D)
 消費電力：16W
 重量：0.58kg



MIX-VT4

IMAGENICS

スキャン
コンバーター

1日	2日	3日	以降1日
¥60,000	¥80,000	¥90,000	¥10,000

- 4入力それぞれにスキャンコンバーターを実装した4画面マルチビューワースキャンコンバーター。
- 4つの素材を1画面に任意レイアウト合成可能。



映像入力：B4 :アナログRGB×4ch
 B2D2 :アナログRGB×2ch, DVI-I×2ch
 B1D3 :アナログRGB×3ch, DVI-I×1ch
 S4 :SDI×4ch
 映像出力：アナログRGB×1ch, DVI-I×1ch(S4のみSDI×2ch)
 外形寸法：422×44×300mm(W×H×D)
 消費電力：40W
 重量：5.2kg

ADVC G1

Grass Valley

Any in SDI
コンバーター

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

- アナログ信号やPCなど、多様な映像/音声ソースをSDIに変換することができる。
- フレームシンクロナイザー搭載のSDIシグナルコンバーター。



映像入力：HDMI, DVI, コンポジット, コンポーネント, Sビデオ
 映像出力：3G/SD/HD-SDI
 外形寸法：142×42.3×98.8mm(W×H×D)
 消費電力：11W
 重量：0.7kg

Mini Converter Up Down Cross HD

Blackmagic Design

HD/SD
3G-SDI/HDMI → HD/SD
3G-SDI/HDMI

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：3G/HD/SD-SDI, HDMI
 映像出力：3G/HD/SD-SDI, HDMI
 外形寸法：135×24×92mm(W×H×D)
 消費電力：5W
 重量：247g



Mini Converter Up Down Cross

Blackmagic Design

NTSC/PAL/
HD/SD-SDI → NTSC/PAL/
HD/SD-SDI

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HD-SDI, SD-SDI
 映像出力：HD-SDI, SD-SDI
 外形寸法：123×23×92mm(W×H×D)
 消費電力：7W
 重量：0.3kg



Mini Converter SDI to HDMI

Blackmagic Design

HD/SD-SDI → HDMI

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HD-SDI, SD-SDI
 映像出力：HDMI
 外形寸法：114×23×92mm(W×H×D)
 消費電力：6W
 重量：0.2kg



Mini Converter SDI to Analog

Blackmagic Design

HD/SD-SDI → NTSC/PAL/Component

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HD-SDI, SD-SDI
 映像出力：コンポジット、コンポーネント
 外形寸法：123×23×92mm(W×H×D)
 消費電力：8W
 重量：0.2kg



Mini Converter Analog to SDI

Blackmagic Design

NTSC/PAL/Component → HD/SD-SDI

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：コンポジット、コンポーネント
 映像出力：HD-SDI, SD-SDI
 外形寸法：123×23×92mm(W×H×D)
 消費電力：7W
 重量：0.2kg



Mini Converter HDMI to SDI

Blackmagic Design

HDMI → HD/SD-SDI

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HDMI
 映像出力：HD-SDI, SD-SDI
 外形寸法：114×23×92mm(W×H×D)
 消費電力：4W
 重量：0.2kg



HDP2

AJA

HD/SD-SDI → DVI-D

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

映像入力：HD-SDI, SD-SDI
 映像出力：DVI-D
 外形寸法：147×25×79mm(W×H×D)
 消費電力：7W
 重量：0.5kg



HA5-4K

AJA

HDMI → 3G SDI

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

映像入力：HDMI
 映像出力：3G-SDI×4
 外形寸法：146.31×22.86×102.11mm
 (W×H×D)
 消費電力：10W
 重量：0.3kg



HA5

AJA

HDMI → HD/SD-SDI

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥8,000	¥9,000	¥1,000

● HDMI入力のケーブル補正機能付き。
 最長40mのHDMIケーブルに対応。

映像入力：HDMI
 映像出力：HD-SDI, SD-SDI
 外形寸法：117×25×61mm(W×H×D)
 消費電力：4W
 重量：0.5kg



3G-AMA

AJA

4chオーディオ
 A/D/Aコンバーター

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

入力信号：3G-SDI, HD-SDI, SD-SDI
 バランスアナログオーディオ×4ch
 出力信号：3G-SDI, HD-SDI, SD-SDI
 バランスアナログオーディオ×4ch
 外形寸法：147×25×79mm(W×H×D)
 消費電力：3W
 重量：0.3kg



HD10AMA

AJA

4chオーディオ
 A/D/Aコンバーター

1日	2日	3日	以降1日
¥12,000	¥16,000	¥18,000	¥2,000

入力信号：HD/SD-SDI,
 バランスアナログオーディオ×4ch
 出力信号：HD/SD-SDI,
 バランスアナログオーディオ×4ch
 外形寸法：147×25×79mm(W×H×D)
 消費電力：5W
 重量：0.3kg



VC-50HD

Roland

HD/SD-SDI IEEE1394 → HD/SD-SDI IEEE1394/HDMI

1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

入力信号：HD-SDI, SD-SDI, IEEE1394
 出力信号：HD-SDI, SD-SDI, HDMI, IEEE1394
 外形寸法：114×42×194mm(W×H×D)
 消費電力：2A
 重量：0.6kg



AF-BB100

Panasonic

HD/SD-SDI コンポジット → RF

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,000	¥4,500	¥500

入力：HD/SD-SDI, コンポジット, D端子
 出力：RF(チャンネル:CH1~62/C13~63)
 外形寸法：420×44×350mm(W×H×D)
 消費電力：30W
 重量：5kg



UltraStudio 4K Mini

Blackmagic Design

ビデオ
キャプチャ

1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

映像入力: SDI, HDMI, コンポーネント、
コンボジット
映像出力: SDI, HDMI, コンポーネント、
コンボジット
消費電力: 75.3W
重量: 1.2kg
外形寸法: 210×46.1×177mm(W×H×D)



IS-miniX

TVLogic

ビデオ
キャプチャ

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥12,000	¥13,500	¥1,500

映像入力: 3G-SDI, HD-SDI
映像出力: 3G-SDI, HD-SDI, HDMI
外形寸法: 103×29×81mm(W×H×D)
消費電力: DC 5V 1000mA
重量: 260g



FCB-8CW Tx/Rx SET

CANARE

3G/HD/SD-SDI
光送受信機 8ch

1日	2日	3日	以降1日
¥156,000	¥208,000	¥234,000	¥26,000

映像入力: 3G/HD/SD-SDI×8ch
映像出力: 3G/HD/SD-SDI×8ch
外形寸法: (Tx)285×170×335mm(W×H×D)
(Rx)285×170×335mm(W×H×D)
消費電力: (Tx)12W/(Rx)12W
重量: (Tx)6kg/(Rx)6kg



FCBA4-OF5 Tx/Rx SET

CANARE

3G/HD/SD-SDI
光送受信機 4ch

1日	2日	3日	以降1日
¥78,000	¥104,000	¥117,000	¥13,000

映像入力: 3G/HD/SD-SDI×4ch
映像出力: 3G/HD/SD-SDI×4ch
外形寸法: (Tx)210×42×240mm(W×H×D)
(Rx)210×42×240mm(W×H×D)
消費電力: (Tx)10W/(Rx)10W
重量: (Tx)1.8kg/(Rx)1.8kg



FCB-4WDM Tx/Rx SET

CANARE

HD/SD-SDI
光送受信機 4ch

1日	2日	3日	以降1日
¥78,000	¥104,000	¥117,000	¥13,000

映像入力: HD/SD-SDI×4ch
映像出力: HD/SD-SDI×4ch
外形寸法: (Tx)210×42×355mm(W×H×D)
(Rx)210×42×355mm(W×H×D)
消費電力: (Tx)15VA/(Rx)15VA
重量: (Tx)1.4kg/(Rx)1.5kg



FCB-OF3W Tx/Rx SET

CANARE

HD/SD-SDI
光送受信機 2ch

1日	2日	3日	以降1日
¥39,000	¥52,000	¥58,500	¥6,500

映像入力: HD/SD-SDI×2ch、
アナログ音声×2ch
映像出力: HD/SD-SDI×2ch、
アナログ音声×2ch
外形寸法: (Tx)210×44×240mm(W×H×D)
(Rx)210×44×240mm(W×H×D)
消費電力: (Tx)10W/(Rx)10W
重量: (Tx)1.3kg/(Rx)1.3kg



CRO-DE20 Tx/Rx SET

IMAGENICS

DVI
CAT5e/6伝送機

1日	2日	3日	以降1日
¥10,500	¥14,000	¥15,750	¥1,750

映像入力: DVI-D×1ch
映像出力: DVI-D×1ch
外形寸法: (Tx)100×25×150mm(W×H×D)
(Rx)100×25×150mm(W×H×D)
消費電力: (Tx)5W/(Rx)8W
重量: (Tx)0.55kg/(Rx)0.55kg



UTX-500A Tx/Rx SET

IMAGENICS

アナログRGB
CAT5e/6伝送機

1日	2日	3日	以降1日
¥10,500	¥14,000	¥15,750	¥1,750

映像入力: アナログRGB(D-Sub15p)、
コンポーネント、コンボジット
映像出力: アナログRGB(D-Sub15p)、
コンポーネント、コンボジット
外形寸法: (Tx)210×44×230mm(W×H×D)
(Rx)210×44×230mm(W×H×D)
消費電力: (Tx)5W/(Rx)10W
重量: (Tx)1.7kg/(Rx)1.8kg



ME-LEBPRO2/ME-DPSTD

MEDIAEDGE

ネットワーク
ストリーミング配信 HD-SDI対応

1日	2日	3日	以降1日
¥81,000	¥108,000	¥121,500	¥13,500

- HD-SDIなど、高解像度の信号をリアルタイムにH.264形式に圧縮し、ネットワーク経由で送信可能。
- 離れた場所への配信はもちろん、VODやサイネージにも対応。

映像入力: HD-SDI, SD-SDI, HDMI
映像出力: HDMI
外形寸法: (LEBPRO2)215×40×200mm(W×H×D)
(DPSTD)200×41×165.5mm(W×H×D)
消費電力: (LEBPRO2)23W/(DPSTD)19.8W
重量: (LEBPRO2)1.9kg/(DPSTD)1kg



MEDIAEDGE-LEB4/STB4

Grass Valley

ネットワーク
ストリーミング配信 HD-SDI対応

1日	2日	3日	以降1日
¥81,000	¥108,000	¥121,500	¥13,500

- HD-SDIなど、高解像度の信号をリアルタイムにH.264形式に圧縮し、ネットワーク経由で送信可能。

映像入力: HD-SDI, SD-SDI, HDMI
映像出力: HDMI, コンポーネント, コンボジット
外形寸法: (LEB4)214.5×43×246mm(W×H×D)
(STB4)288×44×215mm(W×H×D)
消費電力: (LEB4)25W/(STB4)30W
重量: (LEB4)1.6kg/(STB4)1.5kg



BOLT3000

Teradek

3G-SDI/HDMI
無線伝送装置



1日	2日	3日	以降1日
¥51,000	¥68,000	¥76,500	¥8,500

- 5GHz波を使用する無線伝送装置。
- 1msec以下の伝送遅延で有線とほぼ変わらないリアルタイム伝送を実現。

映像入力：3G-SDI, HDMI
映像出力：3G-SDI, HDMI
伝送距離：最大900m
外形寸法：送信機 66×101.5×24mm(W×H×D)
受信機 88.5×139×25mm(W×H×D)
消費電力：送信機 7.5W / 受信機 8.5W
重量：送信機 236g / 受信機 390g

スピーチプロンプター 19 インチ (Dual)

Touch-Q

19インチ
プロンプター



1日	2日	3日	以降1日
¥162,000	¥216,000	¥243,000	¥27,000

- 明るい会場でも見やすい高輝度(最大2000cd/m²)。
- 左右に2台設置するため自然な目線を演出します。
- 大型液晶搭載でさらに文字が見やすくなりました。

外形寸法：500×560×430mm(W×H×D)
床置き台含む
消費電力：150W
重量：12.1kg/ディスプレイ及び床置き台1台につき

スピーチプロンプター (Dual)

Touch-Q

15インチ
プロンプター



1日	2日	3日	以降1日
¥105,000	¥140,000	¥157,500	¥17,500

- 今や定番となったスピーチプロンプターのスタンダードモデル。
- 左右に2台設置するため自然な目線を演出します。
- 専用ソフトで原稿作成。縦書き横書き、スクロールスピードやフォントサイズを自在に設定可能。

外形寸法：360×54×325mm(W×H×D)
(液晶ディスプレイ外付)
消費電力：18W/ディスプレイ1台につき
重量：2.5kg/ディスプレイ1台につき

LP-310 PLUS

レーザーポインター
Red



1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,000	¥4,500	¥500

- 赤色光。
- レーザーボタンを押している間のみ点灯。
- 照射タイプ ドット照射、ライン照射、サークル照射。

外形寸法：180×16×23mm(W×H×D)
消費電力：単4電池×2
重量：85g

Clear-Com SET

Clear-Com

インカムセット



1日	2日	3日	以降1日
¥20,000	¥40,000	¥60,000	¥20,000

- メインステーション(親機)MS-702とベルトバックステーション(子機)RS-701×6台、ヘッドセットCC-300×6台のセット。
- 他にも各種オプションを取りそろえております。

外形寸法：メインステーション MS-702
483×44×178mm(W×H×D)
消費電力：80W
重量：2.75kg

PASOLINK 50MM

NEC

無線伝送装置



1日	2日	3日	以降1日
¥150,000	¥200,000	¥225,000	¥25,000

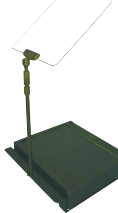
- 50GHz波を使用する無線伝送装置。
- NTSCとアナログ音声を最大10kmの広範囲へ無線伝送可能。
- 双方向送受信可能。

外形寸法：318×318×275mm(W×H×D)
消費電力：25VA
重量：8kg

スピーチプロンプター HG (Dual)

Touch-Q

15インチ
プロンプター



1日	2日	3日	以降1日
¥135,000	¥180,000	¥202,500	¥22,500

- 明るい会場でも見やすい高輝度(最大2000cd/m²)。演台に設置だけでなく床置き台もご用意。
- 左右に2台設置するため自然な目線を演出します。
- 専用ソフトで原稿作成。縦書き横書き、スクロールスピードやフォントサイズを自在に設定可能。

外形寸法：340×85×330mm(W×H×D)
(液晶ディスプレイ外付)
消費電力：70~100W/ディスプレイ1台につき
重量：4.6kg/ディスプレイ1台につき

PRO-2000 SET

D'SAN

デジタル
計時回線



1日	2日	3日	以降1日
¥8,000	¥16,000	¥24,000	¥8,000

- 演者に残り時間をデジタル表示と3色のランプでお知らせ。
- 親機1台、子機2台のセット。
- 遠くからでも残り時間が一目でわかる大型表示パネルもご用意(オプション)。

外形寸法：(親機)190×72×138mm(W×H×D)
(子機)97×68×85mm(W×H×D)
消費電力：DC12V
重量：(親機)0.5kg/(子機)0.5kg

TCP-D551 4台SET

KENWOOD

デジタル簡易無線
登録局



1日	2日	3日	以降1日
¥24,000	¥32,000	¥36,000	¥4,000

- 免許不要で電波が良く飛び小型軽量タイプの5W高出力デジタル簡易無線登録局。
- 雨や雪でも気にならないIPX7の完全防水、埃の多い現場にも強いIP6Xの仕様。

外形寸法：56×92×29.4mm(W×H×D)
重量：254g

G-TALK 5台SET

SEIRYO

ワイヤレス
インカム



1日	2日	3日	以降1日
¥21,000	¥28,000	¥31,500	¥3,500

- トランシーバー型ワイヤレスインカムの5台セット。
- 5台同時通話可能。
- チャンネル数は16ch。
- 通信距離約50~100m。

外形寸法：59×65×18mm(W×H×D)
消費電力：バッテリー 単4電池×2
重量：0.7kg

Si Performer3

Soundcraft

32ch
デジタルミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥40,000	¥60,000	¥80,000	¥20,000

入力：32ch
外形寸法：940×157×522mm(W×H×D)
消費電力：200W
重量：22kg



Si Performer2

Soundcraft

24ch
デジタルミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥30,000	¥45,000	¥60,000	¥15,000

入力：24ch
外形寸法：730×157×522mm(W×H×D)
消費電力：200W
重量：17kg



LS9-32

YAMAHA

32ch
デジタルミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥20,000	¥30,000	¥40,000	¥10,000

入力：32ch
外形寸法：884×220×500mm(W×H×D)
消費電力：170W
重量：19.4kg



DM1000 Version2

YAMAHA

16ch/OMNI 4ch
デジタルミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥20,000	¥30,000	¥40,000	¥10,000

入力：16ch
OMNI IN：4ch
外形寸法：430×200×565mm(W×H×D)
消費電力：135W
重量：20kg



MGP12X

YAMAHA

モノ12ch/ステレオ4ch
オーディオミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥7,200	¥10,800	¥14,400	¥3,600

モノラル入力：12ch
ステレオ入力：4ch
外形寸法：348×143×495mm(W×H×D)
消費電力：45W
重量：7.5kg



MG10/2

YAMAHA

モノ10ch/ステレオ2ch
オーディオミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥5,000	¥7,500	¥10,000	¥2,500

モノラル入力：10ch
ステレオ入力：2ch
外形寸法：251×65×290.5mm(W×H×D)
消費電力：19W
重量：1.8kg



EPM8

Soundcraft

モノ8ch/ステレオ2ch
オーディオミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥5,000	¥7,500	¥10,000	¥2,500

モノラル入力：8ch
ステレオ入力：2ch
外形寸法：330×91×363mm(W×H×D)
消費電力：35W
重量：5.6kg



EPM6

Soundcraft

モノ6ch/ステレオ2ch
オーディオミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥5,000	¥7,500	¥10,000	¥2,500

モノラル入力：6ch
ステレオ入力：2ch
外形寸法：280×90.5×363mm(W×H×D)
消費電力：35W
重量：5kg



QX602MP3

BEHRINGER

モノ2ch/ステレオ2ch
オーディオミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,500	¥6,000	¥1,500

モノラル入力：2ch
ステレオ入力：2ch
外形寸法：195×75×230mm(W×H×D)
消費電力：15W
重量：1.4kg



MG06

YAMAHA

モノ2ch/ステレオ2ch
オーディオミキサー

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,500	¥6,000	¥1,500

モノラル入力：2ch
ステレオ入力：2ch
外形寸法：149×62×202mm(W×H×D)
消費電力：18W
重量：0.9kg



G515-96
CODA AUDIO2-Wayフルレンジ
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥10,000	¥15,000	¥20,000	¥5,000

周波数特性：50Hz～21kHz(−3dB)
許容入力：600W/2400W
外形寸法：420×700×370mm(W×H×D)
重量：17.5kg

G512-96
CODA AUDIO2-Wayフルレンジ
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥8,000	¥12,000	¥16,000	¥4,000

周波数特性：60Hz～21kHz(−3dB)
許容入力：600W/2400W
外形寸法：348×630×320mm(W×H×D)
重量：16kg

G15-SUB
CODA AUDIO

サブウーファー



1日	2日	3日	以降1日
¥10,000	¥15,000	¥20,000	¥5,000

周波数特性：38Hz～180Hz(−6dB)
許容入力：1250W/5000W
外形寸法：520×426×630mm(W×H×D)
重量：23kg

G308F
CODA AUDIO2-Wayフルレンジ
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥9,000	¥12,000	¥3,000

周波数特性：70Hz～30kHz(−3dB)
許容入力：220W/880W
外形寸法：230×471×260mm(W×H×D)
重量：9.5kg

D5-Cube
CODA AUDIO2-Wayフルレンジ
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,500	¥6,000	¥1,500

周波数特性：90Hz～30kHz(−3dB)
許容入力：125W/500W
外形寸法：160×160×160mm(W×H×D)
重量：3.5kg

CoRAY4
CODA AUDIO2-Wayフルレンジ
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥22,500	¥30,000	¥7,500

周波数特性：80Hz～20kHz(−3dB)
許容入力：700W/2800W
外形寸法：152×758×214mm(W×H×D)
重量：15.7kg

Control 25AV
JBL2-Wayフルレンジ
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥2,000	¥3,000	¥4,000	¥1,000

周波数特性：70Hz～23kHz
許容入力：200W
外形寸法：188×236×169mm(W×H×D)
重量：4.2kg

Control 23
JBL2-Wayフルレンジ
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥2,000	¥3,000	¥4,000	¥1,000

周波数特性：85Hz～22kHz
許容入力：50W
外形寸法：140×191×112mm(W×H×D)
重量：1.8kg

MSR100
YAMAHA100Wパワー
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥5,000	¥7,500	¥10,000	¥2,500

周波数特性：55Hz～20kHz
アンプ定格出力：100W
外形寸法：275×455.5×255mm(W×H×D)
消費電力：65W
重量：11kg

WS-AR200
Panasonic2-Wayバスレフ
スピーカー

1日	2日	3日	以降1日
¥8,000	¥12,000	¥16,000	¥4,000

周波数特性：43Hz～20kHz(−20dB)
60Hz～18kHz(−10dB)
許容入力：200W
外形寸法：396×577×300mm(W×H×D)
重量：14kg

D-Power7 CAMCO

パワーアンプ 出力(8Ω)
1300W+1300W

1日	2日	3日	以降1日
¥16,000	¥24,000	¥32,000	¥8,000

周波数特性：20Hz～20kHz(±0.2dB)
出力：(4Ω)2100W+2100W
(8Ω)1300W+1300W
外形寸法：483×89×436mm(W×H×D)
消費電力：1800W
重量：12.4kg



P7000S YAMAHA

パワーアンプ 出力(8Ω)
700W+700W

1日	2日	3日	以降1日
¥16,000	¥24,000	¥32,000	¥8,000

周波数特性：20Hz～20kHz
出力：(4Ω)950W+950W
(8Ω)700W+700W
外形寸法：480×88×456mm(W×H×D)
消費電力：650W
重量：12kg



P2500S YAMAHA

パワーアンプ 出力(8Ω)
250W+250W

1日	2日	3日	以降1日
¥10,000	¥15,000	¥20,000	¥5,000

周波数特性：20Hz～20kHz
出力：(4Ω)310W+310W
(8Ω)250W+250W
外形寸法：480×88×456mm(W×H×D)
消費電力：320W
重量：14kg



SRA-5050 Roland

ミキシング・ステレオ
パワーアンプ 出力(4Ω)
35W+35W

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,500	¥6,000	¥1,500

出力：(4Ω)50W+50W
(8Ω)35W+35W
外形寸法：218×52×288mm(W×H×D)
消費電力：29W
重量：3.5kg



AD4Q SHURE

ADXワイヤレス
レシーバー 新周波数帯域
対応

※1波あたりの料金です。

1日	2日	3日	以降1日
¥10,000	¥15,000	¥20,000	¥5,000

● ADXワイヤレスクアドチャンネルレシーバー。
外形寸法：483×44×333mm(W×H×D)
消費電力：31W
重量：4.8kg



	1日
ハンドマイク	¥5,000
ピンマイク	¥5,000
ヘッドセット	¥5,000

AXT400J-J SHURE

AXTワイヤレス
レシーバー 新周波数帯域
対応

※1波あたりの料金です。

1日	2日	3日	以降1日
¥10,000	¥15,000	¥20,000	¥5,000

● AXTワイヤレスデュアルチャンネルレシーバー。
外形寸法：483×44×366mm(W×H×D)
消費電力：110W
重量：5.5kg



	1日
ハンドマイク	¥5,000
ピンマイク	¥5,000
ヘッドセットマイク	¥5,000

SLX-4JB SHURE

B帯ワイヤレスマイク
レシーバー

1日	2日	3日	以降1日
¥5,000	¥7,500	¥10,000	¥2,500

● B帯ワイヤレスシングルチャンネルレシーバー。
外形寸法：197×42×134mm(W×H×D)
消費電力：DC12～18V、160mA
重量：816g



	1日
ハンドマイク	¥3,000
ピンマイク	¥3,000
ヘッドセットマイク	¥3,000

SM-58SE SHURE

ハンドマイク
(スイッチ付き)

1日	2日	3日	以降1日
¥2,000	¥3,000	¥4,000	¥1,000

外形寸法：162×51mm(全長×最大径)
重量：298g
形式：ダイナミックマイク



Beta57A SHURE

ハンドマイク

1日	2日	3日	以降1日
¥2,000	¥3,000	¥4,000	¥1,000

外形寸法：160×43mm(全長×最大径)
重量：272g
形式：ダイナミックマイク



SM-57LC SHURE

ハンドマイク

1日	2日	3日	以降1日
¥2,000	¥3,000	¥4,000	¥1,000

外形寸法：157×32mm(全長×最大径)
重量：284g
形式：ダイナミックマイク



WH20XLR SHURE

ヘッドセットマイク

1日	2日	3日	以降1日
¥2,500	¥3,750	¥5,000	¥1,250

重量：90g
形式：ダイナミックマイク



MKE-104-60 SENNHEISER

ピンマイク

1日	2日	3日	以降1日
¥4,000	¥6,000	¥8,000	¥2,000

重量：80g
形式：ダイナミックマイク



MX150B/C-TQG SHURE

ピンマイク

1日	2日	3日	以降1日
¥4,000	¥6,000	¥8,000	¥2,000

重量：21g
備考：ワイヤレスで使用可能



GN30E/GN50E AKG

グースネックマイク

1日	2日	3日	以降1日
¥4,000	¥6,000	¥8,000	¥2,000

GN30E
グースネック長：30cm
重量：893g
形式：コンデンサーマイク
備考：CK31(カーディオイド)/CK32(無指向性)
CK33(ハイパーカーディオイド)から選択可能

GN50E
グースネック長：50cm
重量：909g
形式：コンデンサーマイク
備考：CK31(カーディオイド)/CK32(無指向性)
CK33(ハイパーカーディオイド)から選択可能



MX418D/C SHURE

グースネックマイク

1日	2日	3日	以降1日
¥4,000	¥6,000	¥8,000	¥2,000

グースネック長：45cm
重量：820g
形式：コンデンサーマイク



PCC-160 AMCRON

バウンダリーマイク

1日	2日	3日	以降1日
¥4,000	¥6,000	¥8,000	¥2,000

外形寸法：170×21×81mm
重量：326g
形式：コンデンサーマイク



ST-210 K&M

ブームスタンド

1日	2日	3日	以降1日
¥500	¥750	¥1,000	¥250

外形寸法：1,103~2,325mm(全長)
重量：3kg
備考：ブームスタンド



ST-259 K&M

ミニブームスタンド

1日	2日	3日	以降1日
¥500	¥750	¥1,000	¥250

外形寸法：552~1,312mm(全長)
重量：1.85kg
備考：ミニブームスタンド



SS-CDR200 TASCAM

ソリッドステート
CDレコーダー

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥9,000	¥12,000	¥3,000

- CF、SD/SDHC、USBメモリーを録音媒体としたオーディオレコーダー。
- RC-20を接続することで20ポイントのボン出し可能。

外形寸法：482.6×44.5×301mm(W×H×D)
消費電力：20W
重量：3.7kg



CD-500B TASCAM

CDプレーヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,500	¥6,000	¥1,500

- 10キー再生、ボン出し機能付き業務用CDプレーヤー。

外形寸法：482.6×45×300.5mm(W×H×D)
消費電力：11W
重量：3.7kg



MD-CD1

TASCAM

MDレコーダー

CDプレイヤー

1日	2日	3日	以降1日
¥6,000	¥9,000	¥12,000	¥3,000

外形寸法：493×94×308mm(W×H×D)
消費電力：18W
重量：5.8kg

**DriveRack260**

dbx

マルチプロセッサ

1日	2日	3日	以降1日
¥5,000	¥7,500	¥10,000	¥2,500

- コンプレッサー、リミッター、イコライザーなど音響出力系に必要なほとんどの機能を搭載。

外形寸法：483×45×201mm(W×H×D)
消費電力：18W
重量：2.8kg

**WZ-DE46**

RAMSA

デジタルマルチ
イコライザー

1日	2日	3日	以降1日
¥10,000	¥15,000	¥20,000	¥5,000

- 2入力2出力のフルデジタル多機能マルチイコライザー。

外形寸法：480×44×280mm(W×H×D)
消費電力：14W
重量：4.5kg

**FS206**

PROTECH

ハイパーリミッター

1日	2日	3日	以降1日
¥5,000	¥7,500	¥10,000	¥2,500

- フィールドミキサーで培ったハイパーリミッター搭載。+30dBの過大入力を瞬時に抑えて収録時の音の歪みを防ぎます。

入力：XLR×2ch
出力：XLR×2ch
外形寸法：102×161×90mm(W×H×D)
消費電力：3W
重量：1.1kg

**ADA8200**

BEHRINGER

オーディオ
インターフェース

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥45,000	¥6,000	¥1,500

外形寸法：482.6×44.5×217mm(W×H×D)
消費電力：15W
重量：2.1kg

**FCA610**

BEHRINGER

オーディオ
インターフェース

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,000	¥4,500	¥500

- FireWire、USB2.0に対応したマルチオーディオインターフェース。
- 6イン/10アウトのアナログ/デジタル入出力。

外形寸法：241.3×50×161mm(W×H×D)
消費電力：20W
重量：1.1kg

**PE232Mk II**

BELAPEX

パラグラフィック
イコライザー

1日	2日	3日	以降1日
¥10,000	¥15,000	¥20,000	¥5,000

- 3DバンドグラフィックEQセクションDLT回路を搭載したパラグラフィックイコライザー。

外形寸法：482×133×255mm(W×H×D)
消費電力：40W
重量：7kg

**DN360**

KLARK-TEKNIK

ステレオグラフィック
イコライザー

1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥22,500	¥30,000	¥7,500

- DUAL 1/3オクターブGEQ 25Hz~20kHz。

外形寸法：482×133×205mm(W×H×D)
消費電力：15W
重量：4.5kg

**DigitalSnake**

Roland

デジタルオーディオ
伝送システム

1日	2日	3日	以降1日
¥24,000	¥36,000	¥48,000	¥12,000

- セット構成
 - ・8入力/8出力 伝送システム：S-0808×2
 - ・REACマージユニット：S-4000M
 - ・S-4000M用リモートコントローラー：S-4000R
 - ・100mREACケーブル/20mREACケーブル

S-0808
外形寸法：220×157×176mm(W×H×D)
重量：2.9kg
接続端子：XLR×8ch(5ch~8chはフォン端子兼用)
REAC Embedded Power×1

**MiniStageBox32 Cat5**

Soundcraft

デジタルオーディオ
伝送システム

1日	2日	3日	以降1日
¥15,000	¥22,500	¥30,000	¥7,500

- コンパクトステージボックス、32マイク/ライン入力、8ライン出力、4AES/EBU出力。
- サーフェス〜ステージボックス間はCAT5ケーブルで最大100m。

外形寸法：482×133×276mm(W×H×D)
重量：5.9kg
入力：XLR/Line×32ch
出力：XLR/Line×8ch、AES/EBU×8ch、MADI(RJ45またはSC)×2ch



SS-502

SIGMA

音声分配器 2ch×8出力

1日	2日	3日	以降1日
¥9,000	¥13,500	¥18,000	¥4,500

外形寸法：480×49×240mm(W×H×D)
消費電力：30W
重量：4.2kg



DA6

DRAWMER

音声分配器 1入力/6出力

1日	2日	3日	以降1日
¥5,000	¥7,500	¥10,000	¥2,500

外形寸法：482×44×200mm(W×H×D)
消費電力：17W
重量：3kg



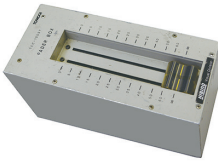
TCC-100ST

TOMOCA

ステレオ
フェーダーボックス

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,500	¥6,000	¥1,500

外形寸法：81×100×175mm(W×H×D)
重量：810g



FDS-2

EXCELLENT ONKYO

ステレオ
フェーダーボックス

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,500	¥6,000	¥1,500

外形寸法：168×44×115mm(W×H×D)
重量：1.3kg



TRB-66 II

EXCELLENT ONKYO

オーディオトランス
600Ω:600Ω

1日	2日	3日	以降1日
¥2,000	¥3,000	¥4,000	¥1,000

外形寸法：60×40×95mm(W×H×D)
重量：0.3kg



TRB-610

EXCELLENT ONKYO

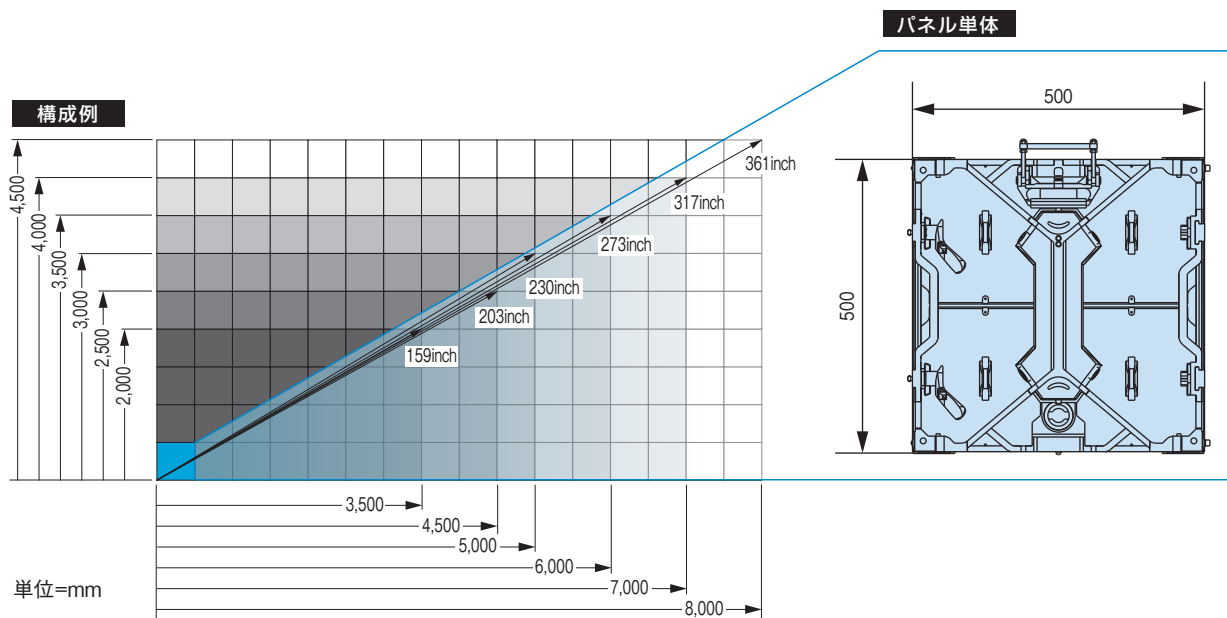
オーディオトランス
600Ω:10kΩ

1日	2日	3日	以降1日
¥3,000	¥4,500	¥6,000	¥1,500

外形寸法：100×50×150mm(W×H×D)
重量：0.6kg



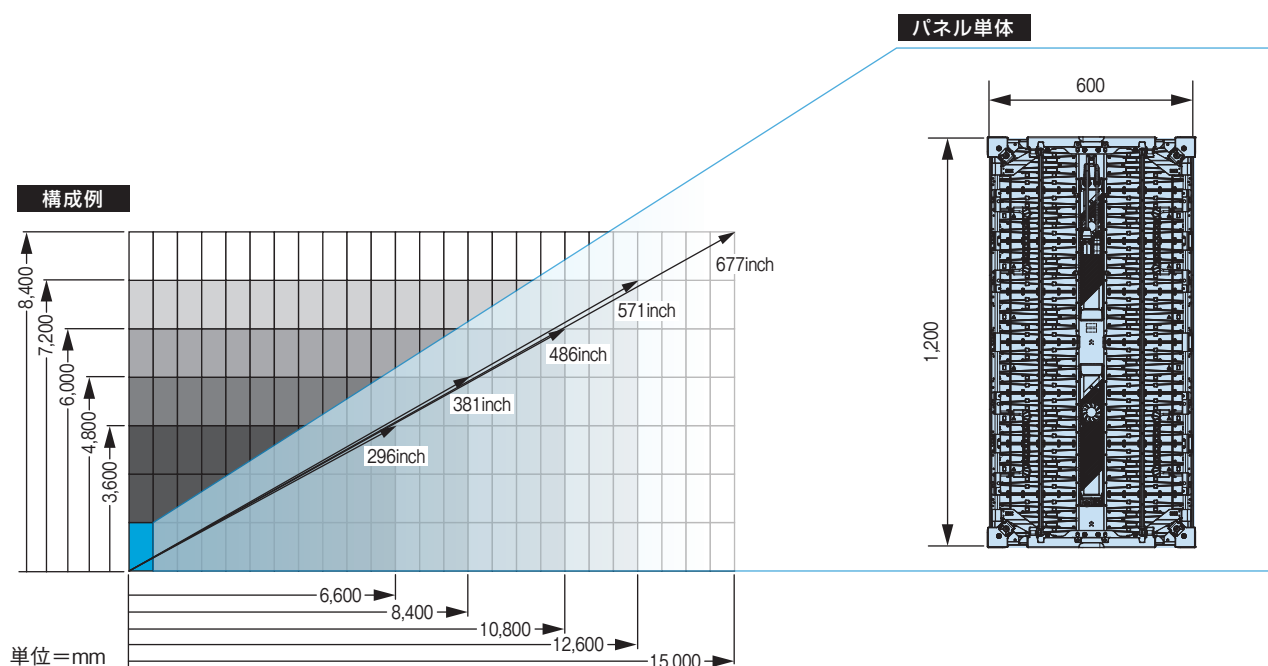
Ruby1.5F 資料



- サイズ : 500×500×71mm (W×H×D)
- 画素ピッチ : 1.56mm
- LEDタイプ : 1010 Flip Chip
- 重量 : 8.46kg
- 最大輝度 : 1000nits
- 画素数 : 320×320
- 消費電力 : 243W
- 入力電圧 : 100～240V

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	電源容量
159	7㎡	7×4	28	2240×1280	6.804k
203	11.3㎡	9×5	45	2880×1600	10.935k
230	15㎡	10×6	60	3200×1920	14.58k
273	21㎡	12×7	84	3840×2240	20.412k
317	28㎡	14×8	112	4480×2560	27.216k
361	36㎡	16×9	144	5120×2880	34.992k

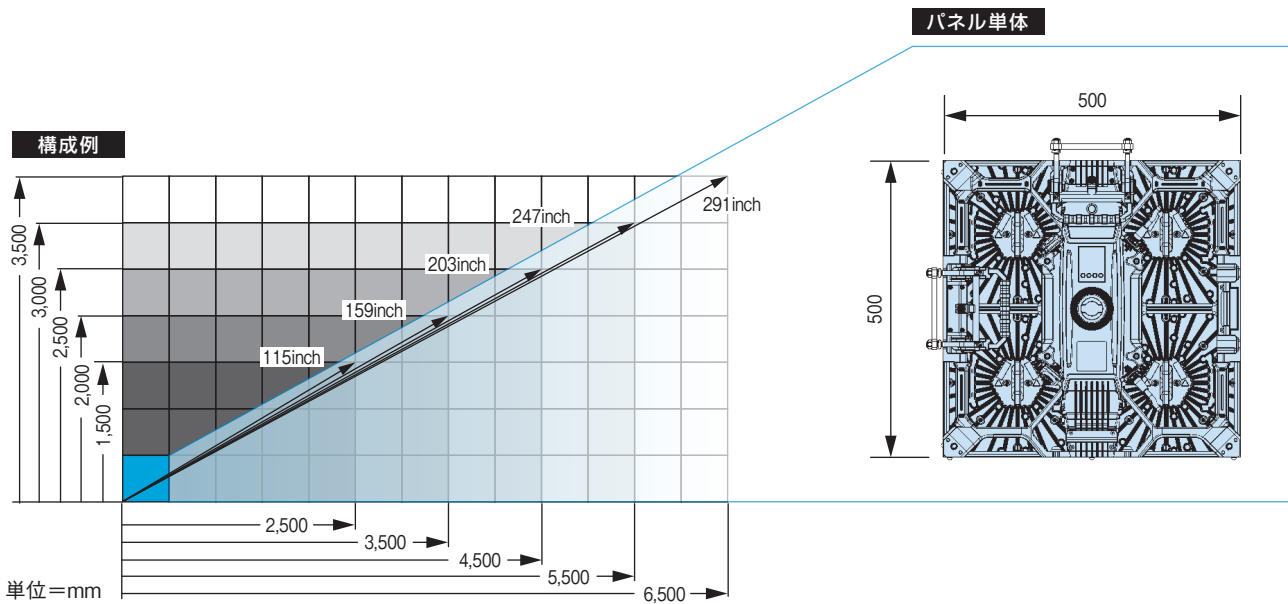
Carbon3X 資料



- サイズ : 600×1,200×77mm (W×H×D)
- 画素ピッチ : 3.125mm
- LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD
- 重量 : 14.8kg
- 最大輝度 : 1500nits
- 画素数 : 192×384
- 消費電力 : 500W
- 入力電圧 : 100~240V

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	電源容量
296	23.8㎡	11×3	33	2112×1152	16.5k
381	40.4㎡	14×4	56	2688×1536	28k
486	64.8㎡	18×5	90	3456×1920	45k
571	90.8㎡	21×6	126	4032×2304	63k
677	126.1㎡	25×7	175	4800×2688	87.5k

BlackOnyX 資料



[BlackOnyX2]

外形寸法 : 500×500×90mm (W×H×D)
 画素ピッチ : 2.84mm
 LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD
 重量 : 9.18kg
 最大輝度 : 2000nits
 画素数 : 176×176
 消費電力 : 165W
 入力電圧 : 100~240V

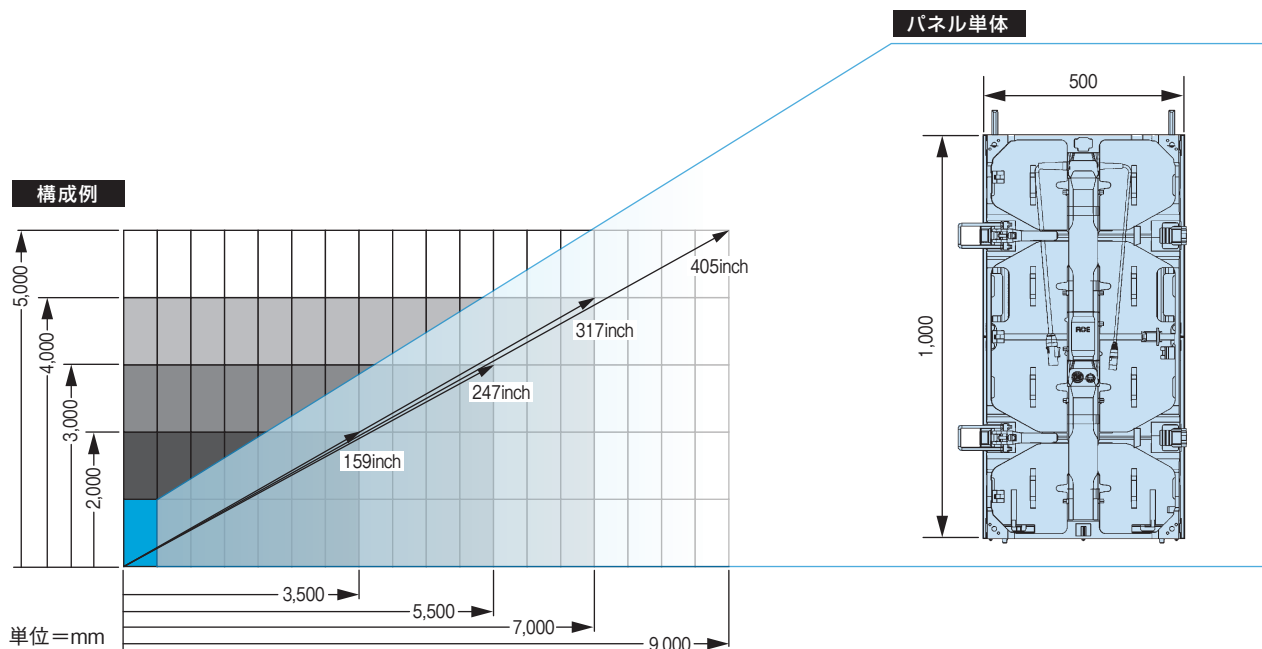
インチ	画素数	重量	電源容量
115	880×528	137.7kg	2.4k
159	1232×704	257.04kg	4.48k
203	1584×880	413.1kg	7.2k
247	1936×1056	605.88kg	10.56k
291	2288×1232	835.38kg	14.56k

[BlackOnyX3]

外形寸法 : 500×500×90mm (W×H×D)
 画素ピッチ : 3.47mm
 LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD
 重量 : 9.35kg
 最大輝度 : 1500nits
 画素数 : 144×144
 消費電力 : 132W
 入力電圧 : 100~240V

インチ	画素数	重量	電源容量
115	720×432	140.25kg	1.98k
159	1008×576	261.8kg	3.696k
203	1296×720	420.75kg	5.94k
247	1584×864	617.1kg	8.712k
291	1872×1008	850.85kg	12.012k

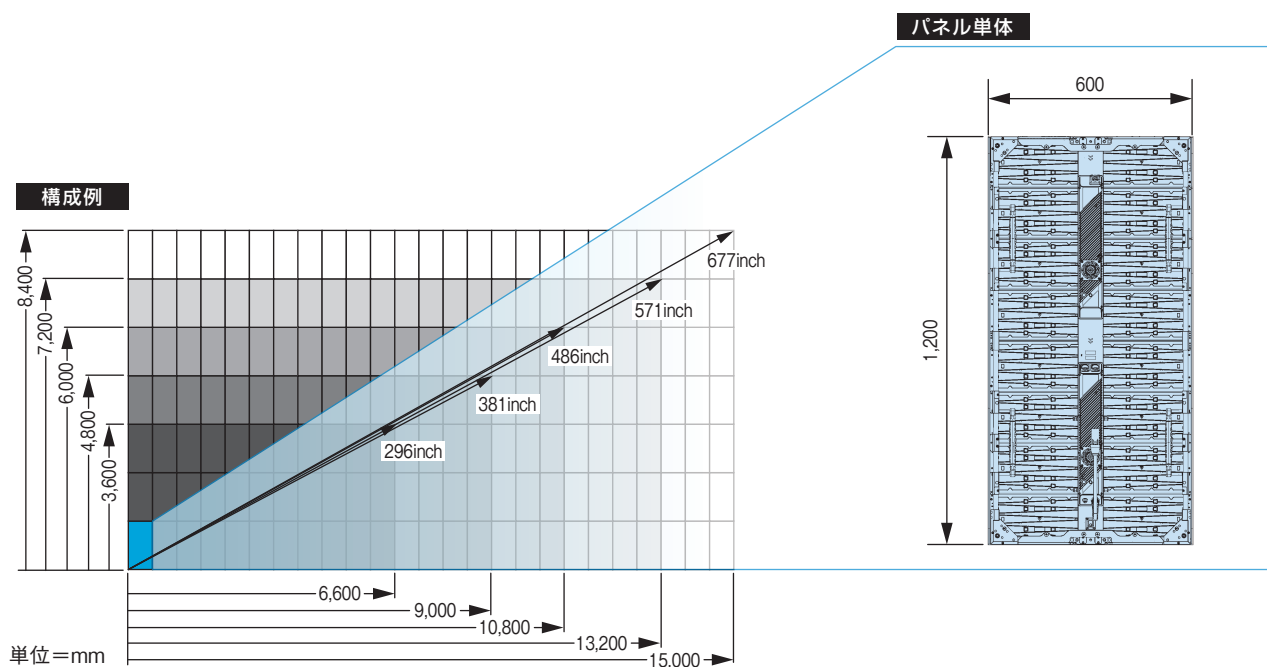
BlackQuartz3.9 資料



サイズ : 500×1,000×83mm (W×H×D)
 画素ピッチ : 3.9mm
 LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD Common cathode
 重量 : 22kg
 最大輝度 : 5000nits
 画素数 : 128×256
 消費電力 : 360W
 入力電圧 : 100~240V

インチ	面積	H×V	パネル数	画素数	重量	電源容量
159	7㎡	7×2	14	896×512	308kg	5.04k
247	16.5㎡	11×3	33	1408×768	726kg	11.88k
317	28㎡	14×4	56	1792×1024	1,232kg	20.16k
405	45㎡	18×5	90	2304×1280	1,980kg	32.4k

Carbon 資料



[Carbon5]

外形寸法 : 600×1,200×76.3mm (W×H×D)
 画素ピッチ : 5.77mm
 LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD
 重量 : 14.16kg
 最大輝度 : 5000nits
 画素数 : 104×208
 消費電力 : 580W
 入力電圧 : 100~240V

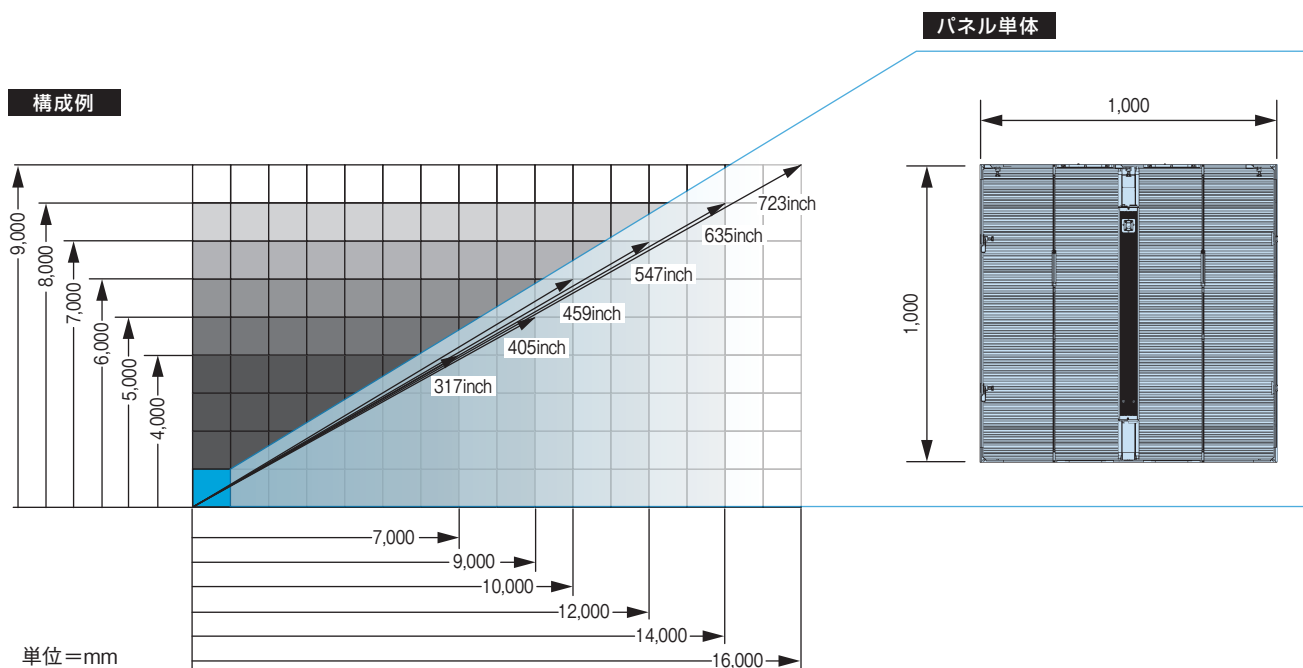
インチ	画素数	重量	電源容量
296	1144×624	467.28kg	19.14k
381	1456×832	792.96kg	32.48k
486	1872×1040	1274.4kg	52.2k
571	2184×1248	1784.16kg	73.08k
677	2600×1456	2478kg	101.5k

[Carbon9]

外形寸法 : 600×1,200×83mm (W×H×D)
 画素ピッチ : 9.375mm
 LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD
 重量 : 10.5kg
 最大輝度 : 2000nits
 画素数 : 64×128
 透過率 : 23%
 消費電力 : 296W
 入力電圧 : 100~240V

インチ	画素数	重量	電源容量
296	704×384	346.5kg	9.375k
381	896×512	588kg	16.576k
486	1152×640	945kg	26.55k
571	1344×768	1323kg	37.296k
677	1600×896	1837.5kg	51.625k

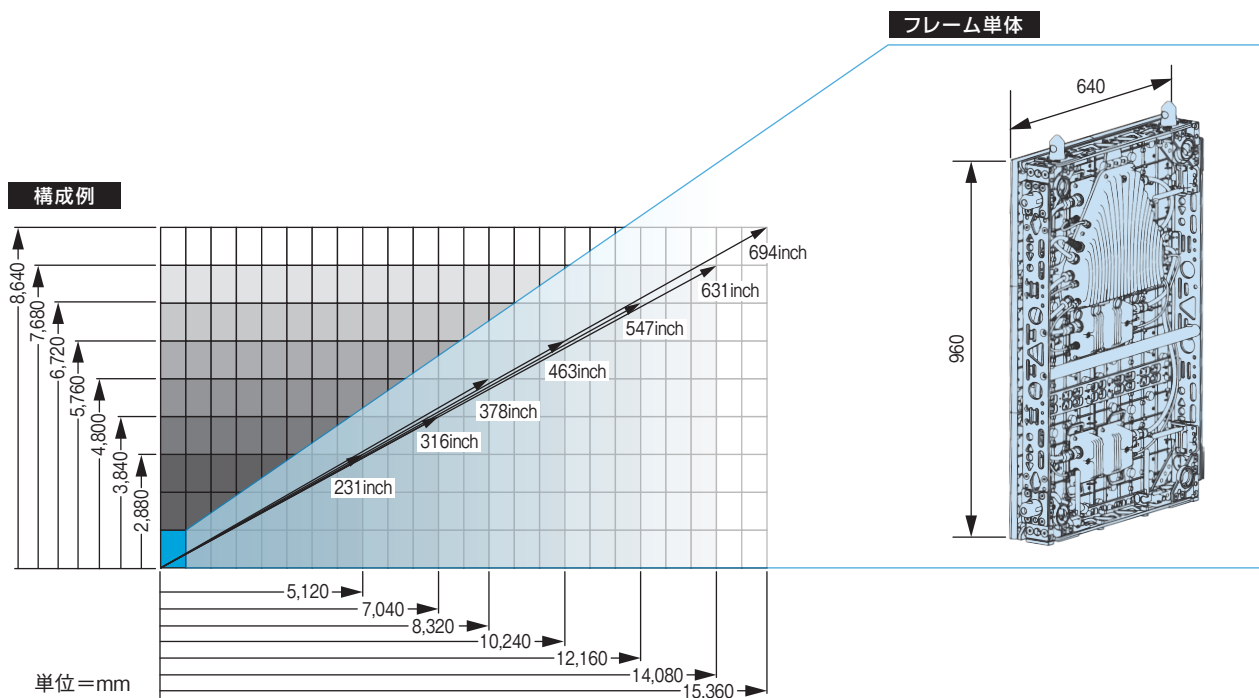
Vanish8S 資料



- サイズ : 1,000×1,000×68mm (W×H×D)
- 画素ピッチ : 8.94mm
- LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD
- 重量 : 9.4kg
- 最大輝度 : 2000nits
- 画素数 : 112×112
- 消費電力 : 480W
- 入力電圧 : 100~240V

インチ	面積	H×V	ユニット数	画素数	重量
317	28㎡	7×4	28	784×448	263.2kg
405	45㎡	9×5	45	1008×560	423kg
459	60㎡	10×6	60	1120×672	564kg
547	84㎡	12×7	84	1344×784	789.6kg
635	112㎡	14×8	112	1568×896	1,052.8kg
723	144㎡	16×9	144	1792×1008	1,353.6kg

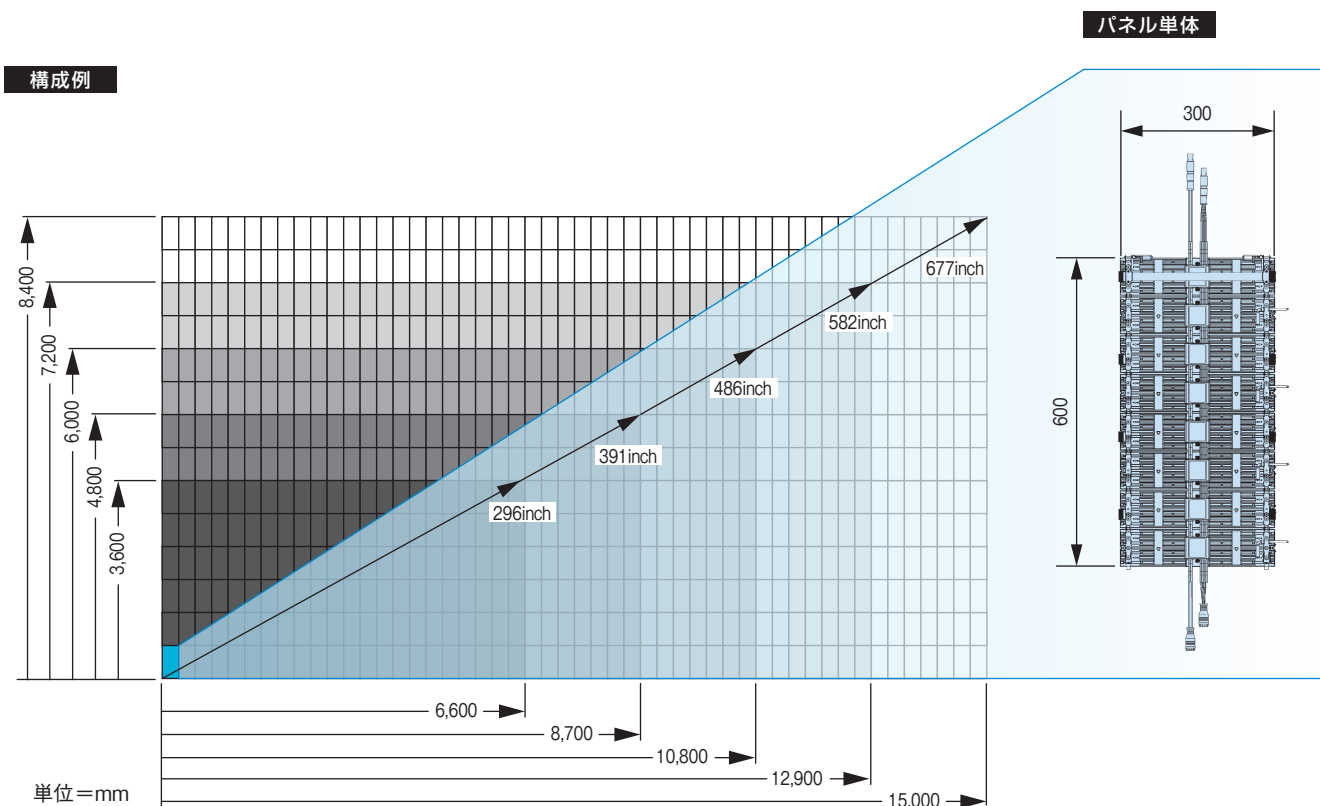
G8 Black 資料



- サイズ : 640×960×116.7mm (W×H×D)
- 画素ピッチ : 8.0mm
- LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD
- 重量 : 28.54kg
- 最大輝度 : 5000nits
- 画素数 : 80×120
- 消費電力 : 860W
- 入力電圧 : 200～240V

インチ	画素数	重量	電源容量
231	640×360	684.96kg	20.64k
316	880×480	1255.76kg	37.84k
378	1040×600	1855.1kg	55.9k
463	1280×720	2739.84kg	82.56k
547	1520×840	3795.82kg	114.38k
631	1760×960	5023.04kg	151.36k
694	1920×1080	6164.64kg	185.76k

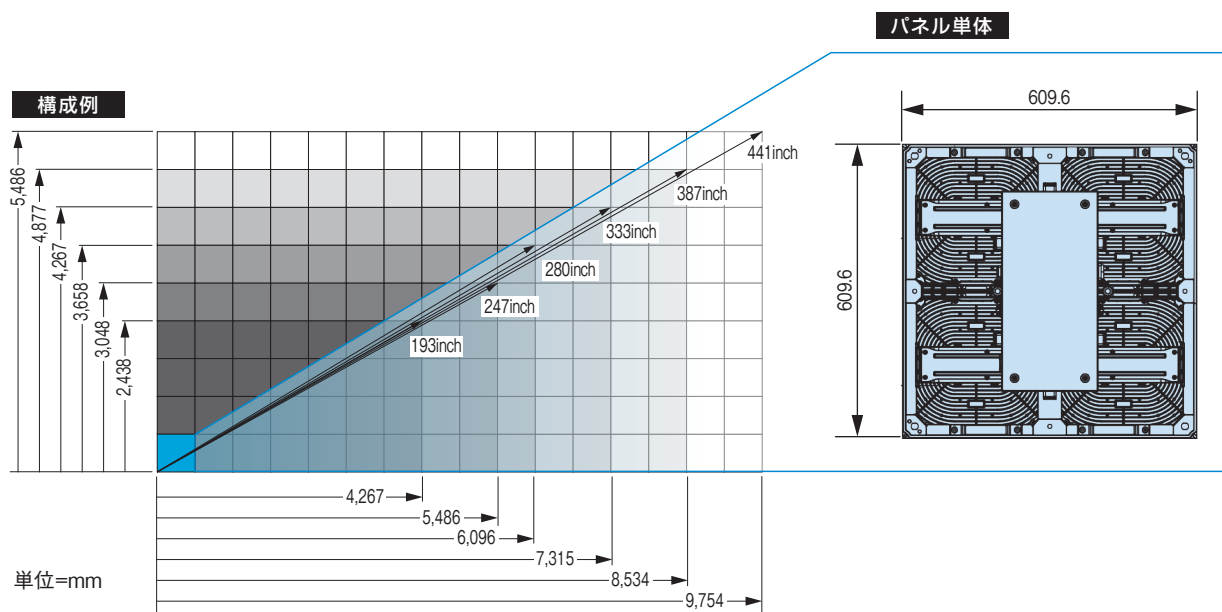
F9M 資料



- 外形寸法 : 300×600×41mm (W×H×D)
- 画素ピッチ : 9.375mm
- LEDタイプ : 3 in 1 Black SMD
- 重量 : 2.7kg
- 最大輝度 : 2000nits
- 画素数 : 32×64
- 透過率 : 18%
- 消費電力 : 80W
- 入力電圧 : 200~240V

インチ	面積	フレーム数(パネル数)	重量	電源容量
296	23.8㎡	132	356.4kg	10.56k
391	41.8㎡	232	626.4kg	18.56k
486	64.8㎡	360	972kg	28.8k
582	92.9㎡	516	1393.2kg	41.28k
677	126㎡	700	1890kg	56k

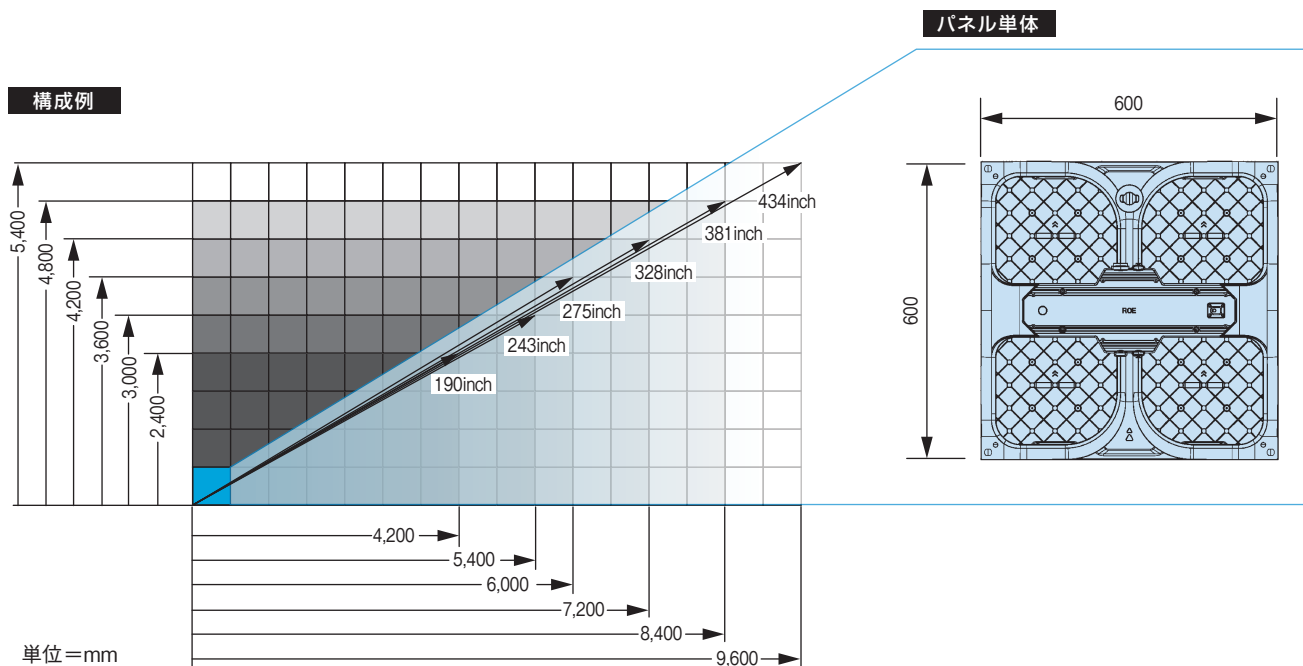
BlackMarble4 資料



- サイズ : 609.6×609.6×130mm (W×H×D)
- 画素ピッチ : 4.76mm
- LEDタイプ : 3 in 1 SMD
- 重量 : 16.5kg
- 最大輝度 : 2000nits
- 画素数 : 128×128
- 消費電力 : 280W
- 入力電圧 : 100～240V

インチ	画素数	重量	電源容量
193	896×512	462kg	7.84k
247	1152×640	742.5kg	12.6k
280	1280×768	990kg	16.8k
333	1536×896	1,386kg	23.52k
387	1792×1024	1,848kg	31.36k
441	2048×1152	2,376kg	40.32k

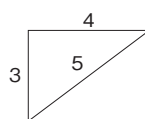
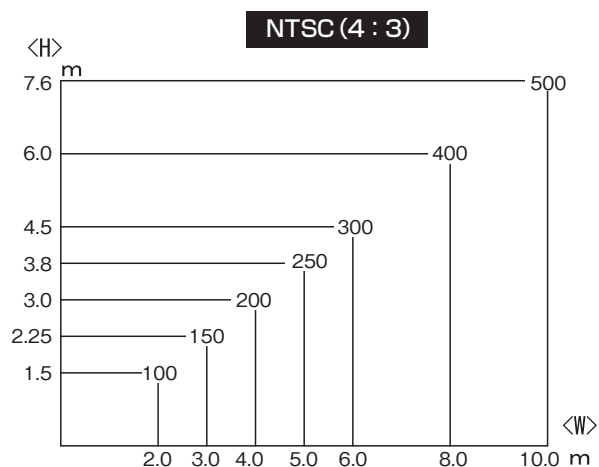
BlackMarble5 資料



- サイズ : 600×600×103mm (W×H×D)
- 画素ピッチ : 5.77mm
- LEDタイプ : 3 in 1 SMD
- 重量 : 13.5kg
- 最大輝度 : 2000nits
- 画素数 : 104×104
- 消費電力 : 270W
- 入力電圧 : 100~240V

インチ	画素数	重量	電源容量
190	728×416	378kg	7.56k
243	936×520	607.5kg	12.15k
275	1040×624	810kg	16.2k
328	1248×728	1,134kg	22.68k
381	1456×832	1,512kg	30.24k
434	1664×936	1,944kg	38.88k

スクリーンサイズ早見表



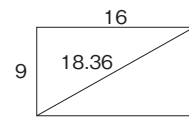
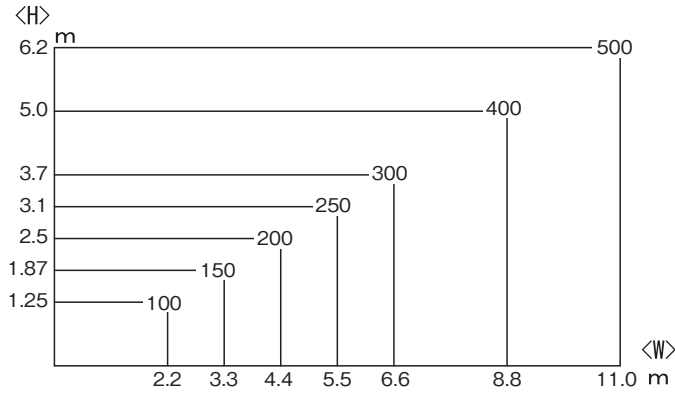
■NTSC(4:3)
横と縦の比率が4:3になっています。
対角の「5」がインチサイズになります。

有効サイズ	NTSC (4:3)	
インチ	WIDE (mm)	HEIGHT (mm)
50	1,016	762
60	1,219	914
70	1,422	1,067
80	1,626	1,219
90	1,829	1,372
100	2,032	1,524
110	2,235	1,676
120	2,438	1,829
130	2,642	1,981
140	2,845	2,134
150	3,048	2,286
160	3,251	2,438
170	3,454	2,591
180	3,658	2,743
190	3,861	2,896
200	4,064	3,048
210	4,267	3,200
220	4,470	3,353
230	4,674	3,505
240	4,877	3,658
250	5,080	3,810
260	5,283	3,962
270	5,486	4,115

有効サイズ	NTSC (4:3)	
インチ	WIDE (mm)	HEIGHT (mm)
280	5,690	4,267
290	5,893	4,420
300	6,096	4,572
310	6,299	4,724
320	6,502	4,877
330	6,706	5,029
340	6,909	5,182
350	7,112	5,334
360	7,315	5,486
370	7,518	5,639
380	7,722	5,791
390	7,925	5,944
400	8,128	6,096
410	8,331	6,248
420	8,534	6,401
430	8,738	6,553
440	8,941	6,706
450	9,144	6,858
460	9,347	7,010
470	9,550	7,163
480	9,754	7,315
490	9,957	7,468
500	10,160	7,620

※1インチは25.4mmで計算しています。

HD(16:9)



■ HD(16:9)
横と縦の比率が16:9になっています。
対角の「18.36」がインチサイズになります。

有効サイズ	NTSC(16:9)	
インチ	WIDE (mm)	HEIGHT (mm)
50	1,107	623
60	1,328	747
70	1,549	872
80	1,771	996
90	1,992	1,121
100	2,214	1,245
110	2,435	1,370
120	2,656	1,494
130	2,878	1,619
140	3,099	1,743
150	3,321	1,868
160	3,542	1,992
170	3,763	2,117
180	3,984	2,241
190	4,206	2,366
200	4,427	2,490
210	4,648	2,615
220	4,870	2,739
230	5,091	2,864
240	5,312	2,988
250	5,534	3,113
260	5,755	3,237
270	5,976	3,362

有効サイズ	NTSC(16:9)	
インチ	WIDE (mm)	HEIGHT (mm)
280	6,198	3,486
290	6,419	3,611
300	6,641	3,735
310	6,862	3,860
320	7,083	3,984
330	7,305	4,109
340	7,526	4,233
350	7,747	4,358
360	7,969	4,482
370	8,190	4,607
380	8,411	4,731
390	8,633	4,856
400	8,854	4,980
410	9,075	5,105
420	9,297	5,229
430	9,518	5,354
440	9,739	5,478
450	9,961	5,603
460	10,182	5,727
470	10,403	5,852
480	10,625	5,976
490	10,846	6,101
500	11,068	6,225

ご案内

本カタログに掲載のサービス内容につきましては、「ご法人様向け」とさせていただいております

はじめて
ご利用される
お客様へ

当社より発行のお客様登録用紙に所定事項を
ご記入、押印いただいております。お手数ですが
ご理解、ご協力の程お願いいたします。

お願い

- ・一部営業所により取り扱いのない商品がありますのでお問い合わせ下さい。
- ・レンタル機器は全て精密機器です。お取り扱いに充分ご注意ください。
- ・レンタル中の事故(故障、盗難、紛失、破損、部品不足)は直ちにご連絡をお願いいたします。
- ・レンタル期間が終了してからのクレームにつきましては責任を負いかねます。

お申し込み方法	ご希望の機材／数量／期間／場所／搬入・設営・オペレーターの有無をご確認の上、 電話またはホームページのお問い合わせフォームでお申し込み下さい。
運搬・搬入・撤去・調整費	内容に応じて別途お見積させていただきます。
オペレーター費	1日¥40,000～休日、営業時間外、地方出張の場合、割増料金となります。 ※別途お見積させていただきます。
レンタル料金	本カタログに記載しているレンタル料金に、搬入・搬出、及びセッティング、オペレーター料は含まれておりません。 また、機材レンタル料金は予告なく変更される場合がございますので予めご了承下さい。
消費税	本カタログに記載しているレンタル料金には消費税は含まれておりません。
レンタル機材の発送	都内及び地方発送等も別途お見積にてお引き受けいたしますので、ご相談下さい。
レンタル期間	お貸し出し後の期間の延長は、レンタル終了日より前の段階でご相談下さい。 レンタル機材スケジュールによっては延長不可能な場合がございますので予めご了承下さい。
機器の故障	レンタル機器は点検・整備の上、出荷しております。万一不都合が生じた場合、代替品の提供、 またはレンタル料の返金をさせていただきますがそれ以上の責任は負いかねますので予めご了承下さい。
キャンセル料	やむなくキャンセルされる場合、原則として下記の相当額をキャンセル料として申し受けます。 前日のキャンセル …… レンタル料金の50% 当日のキャンセル …… レンタル料金の80%
消耗品	電池、テープ及び機材使用に要する消耗品は実費にて申し受けいたします。
保証金	場合により頂戴する場合がございます。
お支払い方法	原則としてご契約時に一括でお支払いいただけます。
営業時間	月～金曜日 10:00～18:30(祝祭日、年末年始を除く)

ENJOY HIBINO

ヒビノビジュアルホームページ

WEB
レンタル
カタログ

ヒビノビジュアル Div.ホームページ
<https://www.hibino.co.jp/visual/>
レンタル機材の検索がより便利に！



お手持ちのスマートフォンやタブレットで、いつでもどこでも
レンタル機材の情報がご覧頂けます。

動画
コンテンツ



YouTube



ヒビノの最新情報を動画配信。

お問い合わせ / MAP

■ ヒビノビジュアル Div.

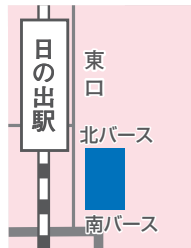
〒105-0022 東京都港区海岸2-7-70 ヒビノ日の出ビル8F
TEL:03-5419-1611 FAX:03-5419-1612

■ Hibino VFX Studio

〒105-0022 東京都港区海岸2-7-70 ヒビノ日の出ビル3F
TEL:03-5419-1611
※スタジオへお越しの方は南側エントランスよりエレベーターにてお上がりください

■ 機材センター

〒105-0022 東京都港区海岸2-7-70 ヒビノ日の出ビル2F
TEL:03-5419-1613 FAX:03-5419-1614
※機材センターへご用の方は南バースへお越しください



🚶 日の出駅より徒歩2分

■ 本社

〒108-0075 東京都港区港南3-5-14
TEL:03-3740-4391 FAX:03-3740-4390



🚶 品川駅より徒歩15分

■ 名古屋ランチ

〒450-0003 愛知県名古屋市中村区名駅南3-4-26
TEL:052-589-2711 FAX:052-589-2719



🚶 名古屋駅より徒歩20分 / 大須観音駅より徒歩9分

■ 大阪ランチ

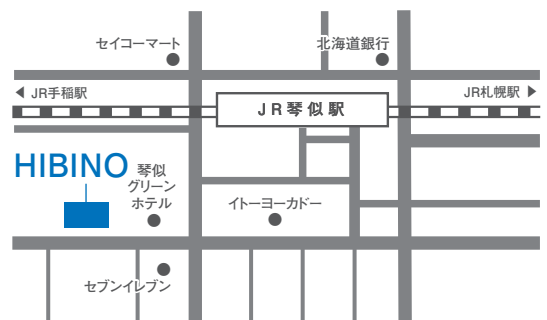
〒564-0051 大阪府吹田市豊津町18-8
TEL:06-6339-3895 FAX:06-6339-3896



🚶 江坂駅より徒歩7分

■ 札幌オフィス

〒063-0813 北海道札幌市西区琴似三条1-1-20 コトニ3・1ビル
TEL:011-640-1316 FAX:011-640-1317



🚶 琴似駅より徒歩5分

HIBINO

hibino corporation

ヒビノ株式会社 <https://www.hibino.co.jp/>

ヒビノビジュアル Div.

〒105-0022 東京都港区海岸2-7-70 ヒビノ日の出ビル 8F
TEL:03-5419-1611 FAX:03-5419-1612

プロイメーシングユニット

〒135-0062 東京都江東区東雲2-9-23
TEL:03-6457-2371 FAX:03-6457-2373

名古屋ランチ

〒450-0003 愛知県名古屋市中村区名駅南3-4-26
TEL:052-589-2711 FAX:052-589-2719

大阪ランチ

〒564-0051 大阪府吹田市豊津町18-8
TEL:06-6339-3895 FAX:06-6339-3896

札幌オフィス

〒063-0813 北海道札幌市西区琴似三条1-1-20 コトニ3・1ビル
TEL:011-640-1316 FAX:011-640-1317