

## 主な仕様

表示デバイス：1.27型 4K D-ILAデバイスx3  
 表示アスペクト比：約17:10  
 表示解像度：4096x2400  
 総画素数：29,491,200ドット  
 投写レンズ：オプション  
 光源：レーザーダイオード  
 光源寿命：約20000時間<sup>\*1</sup>（最大40000時間<sup>\*2</sup>）  
 光出力：6000lm<sup>\*3</sup>  
 コントラスト：10000：1<sup>\*3</sup>  
 端子：  
 DisplayPort：DVI-D(Dual-link対応) x 4  
 LAN：1 (RJ-45)  
 RS-232C：3 (D-sub9pin)  
 USB：1(Type A)

## 主な機能

光源パワー切換え：40%～100%(64step)  
 輝度一定モード：○  
 12ビット諧調：○  
 色温度：A/B/C  
 ガンマ設定：A/B/C  
 設置姿勢・角度：垂直±90°、水平±90°  
 画素調整：1/10画素単位  
 ネットワーク対応：○  
 メール送信機能：○（エラー発生時に登録アドレスへ送信）  
 キャリブレーション機能：オプション対応<sup>\*4</sup>  
 ブレンディング機：オプション対応<sup>\*4</sup>

入力フォーマット：4096x2400,4096x2160,3840x2400,3840x2160,  
 2048x1200,2400x1080,1920x1080,1920x1200,  
 1600x1200,1280x1024,1024x768,800x600,640x480

電源：AC100～240V,50/60Hz

消費電力：1250W(待機時7W)

消費電流：12.5A(AC 100V)

発熱量：4500KJ/h(1075 Kcal/h)

ファンノイズ：53dB

許容動作温度範囲：10°～35℃

許容動作湿度範囲：20%～80%(非結露)

許容保存温度範囲：-5°～60℃

外形寸法：660mm(横幅) x 342mm(高さ) x 934mm(奥行き)

質量：73.5kg

付属品：電源ケーブル(3.3m) x 1

## 外観



※1:寿命時間は目安であり保証値ではありません。

※2:輝度一定モードがONで明るさ設定を最低にした場合の目安です。

※3:出荷時における本製品全体の平均的な値です。

※4:グラフィックインターフェース(PK-VS4GD4)と市販の光学センサー、PC、LANケーブルが必要です。

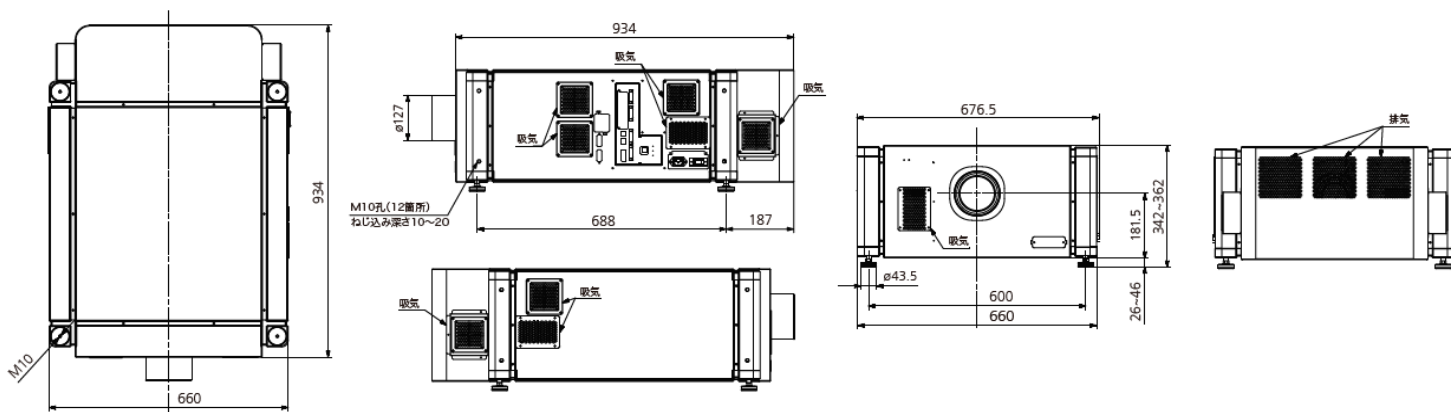
●記載内容は改良のため予告なく変更する事があります。

型番	株式会社 JVCケンウッド	整理番号	発行	頁
DLA-VS4010J	株式会社 JVCケンウッド	DL-7116	2018年1月	1/2

## 外観寸法

単位：mm

■ 外観寸法図 (オプションレンズ搭載)



## 投写距離表

■ 投写距離表

投写画面サイズ (17:10)			投写距離 (m)							
			GL-MS4011S		GL-MS4015SZ		GL-MS4016SZ		GL-MS4021SZ	
型 (inch)	幅 (m)	高さ (m)	テレ端	ワイド端	テレ端	ワイド端	テレ端	ワイド端	テレ端	ワイド端
50	1.10	0.64	1.16	—	—	1.97	1.58	—	—	—
60	1.31	0.77	1.41	—	—	2.37	1.92	—	—	—
70	1.53	0.90	1.66	—	—	2.78	2.25	—	—	—
80	1.75	1.03	1.91	3.19	2.58	3.19	2.58	6.38	3.72	—
90	1.97	1.16	2.16	3.60	2.91	3.60	2.91	7.19	4.24	—
100	2.19	1.28	2.41	4.01	3.25	4.01	3.25	8.01	4.71	—
110	2.41	1.41	2.66	4.42	3.58	4.42	3.58	8.82	5.17	—
120	2.63	1.54	2.91	4.83	3.91	4.83	3.91	9.63	5.64	—
130	2.85	1.67	3.17	5.24	4.25	5.24	4.25	10.44	6.11	—
140	3.07	1.80	3.42	5.65	4.58	5.65	4.58	11.25	6.57	—
150	3.29	1.93	3.67	6.06	4.91	6.06	4.91	12.06	7.04	—
160	3.51	2.05	3.92	6.46	5.25	6.46	5.25	12.87	7.50	—
170	3.73	2.18	4.17	6.87	5.58	6.87	5.58	13.68	7.97	—
180	3.94	2.31	4.42	7.28	5.91	—	5.91	14.49	8.44	—
190	4.16	2.44	4.67	7.69	6.24	—	6.24	15.30	8.90	—
200	4.38	2.57	4.92	8.10	6.58	—	6.58	16.12	9.44	—
210	4.60	2.70	5.17	8.51	6.91	—	6.91	16.93	9.83	—
220	4.82	2.82	5.43	8.92	7.24	—	—	17.74	10.30	—
230	5.04	2.95	5.68	9.33	7.58	—	—	18.55	10.77	—
240	5.26	3.08	5.93	9.74	7.91	—	—	19.36	11.23	—
250	5.48	3.21	6.18	10.15	8.24	—	—	20.17	11.70	—
260	5.70	3.34	—	10.55	8.58	—	—	20.98	12.16	—
270	5.92	3.47	—	10.96	8.91	—	—	21.79	12.63	—
280	6.14	3.60	—	11.37	9.24	—	—	22.60	13.10	—
290	6.36	3.72	—	11.78	9.57	—	—	23.41	13.56	—
300	6.57	3.85	—	12.19	9.91	—	—	24.23	14.03	—

\*投写距離表は解像度4096x2400の映像を投写した場合です。数値は設計値であり、±5%の誤差が生じることがあります。

## オプションレン

型名	GL-MS4011S (オープン価格)	GL-MS4015SZ (オープン価格)	GL-MS4016SZ 短距離対応 (オープン価格)	GL-MS4021SZ (オープン価格)
投写比	1.1:1	1.5:1~1.84:1	1.5:1~1.84:1	2.15:1~3.65:1
ズーム比	固定	1.22倍	1.22倍	1.69倍
レンズシフト	上下(電動)±15%、 左右(電動)±5%	上下(電動)±50%、 左右(電動)±25%	上下(電動)±50%、 左右(電動)±25%	上下(電動)±50%、 左右(電動)±25%
投写距離	約1.2m~6.2m	約2.6m~12m	約2.6m~12m	約3.7m~24m
質量	3.4kg	3.6kg	3.6kg	3.6kg

●記載内容は改良のため予告なく変更する事があります。

型番	整理番号	発行	頁
<b>DLA-VS4010J</b>	<b>DL-7116</b>	2018年1月	<b>2/2</b>
<b>株式会社 JVCケンウッド</b>			