

主な仕様

表示デバイス：0.69型 4K D-ILAデバイスx3
 表示アスペクト比：17:9
 表示解像度：4096x2160
 総画素数：26,542,080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^{※1}(最大40000時間^{※2})
 光出力：3000lm^{※3}
 コントラスト：15000:1^{※3}
 端子：
 DisplayPort：4(ver1.2a)
 Sync output：1(3.5miniプラグ,TTL出力)
 RS-232C：1(D-sub9pin)
 LAN：1(RJ-45)
 リモート：1(3.5 stereo miniプラグ)
 入力フォーマット：640x480, 1920x1080, 2048x1080, 1600x1200,
 1920x1200, 2048x1536, 2560x1600,
 3840x2160, 4096x2160
 電源：AC100～240V,50/60Hz
 消費電力：750W(待機時1.5W)
 消費電流：8.0A(AC 100V)
 発熱量：2700KJ/h(648 Kcal/h)
 ファンノイズ：49dB未満^{※4}
 許容動作温度範囲：5°～35°C
 許容動作湿度範囲：20%～80%(非結露)
 許容保存温度範囲：-10°～60°C
 外形寸法：500mm(横幅) x 235mm(高さ) x 703mm(奥行き)
 質量：約35.0kg
 付属品：電源ケーブル(2m)x1

主な機能

4K/120Hz 入力：○
 3D 対応：○
 エッジレンディング：○
 輝度一定モード：○
 ディストーション補正：○
 カラーマッチング：オプション対応^{※5}
 ユニフォミティ補正：オプション対応^{※5}
 ガンマ設定：Normal/Custom1～3
 画質モード：Natural/Dynamic/User1～6
 色温度：5500K/6500K/9500K/High Bright
 User1～3
 Clear Motion Drive：OFF/Mode1～3
 カラーマネージメント：6軸調整 User1～3
 光源パワー切換え：25%～100%
 設置姿勢・角度：制限なし
 画素調整：1/16画素単位
 キャリブレーション機能：オプション対応^{※5}

キャリブレーションソフト

型名：PK-CS1601W
 対応 OS：Windows 10 32bit/64bit,
 Windows 8 32bit/64bit,
 Windows 7 32bit/64bit
 対応光学センサー：CL-200/200A (コニカミノルタ社製)
 CL-500A (コニカミノルタ社製)

●Microsoft Windows,Windows Vistaは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

外観

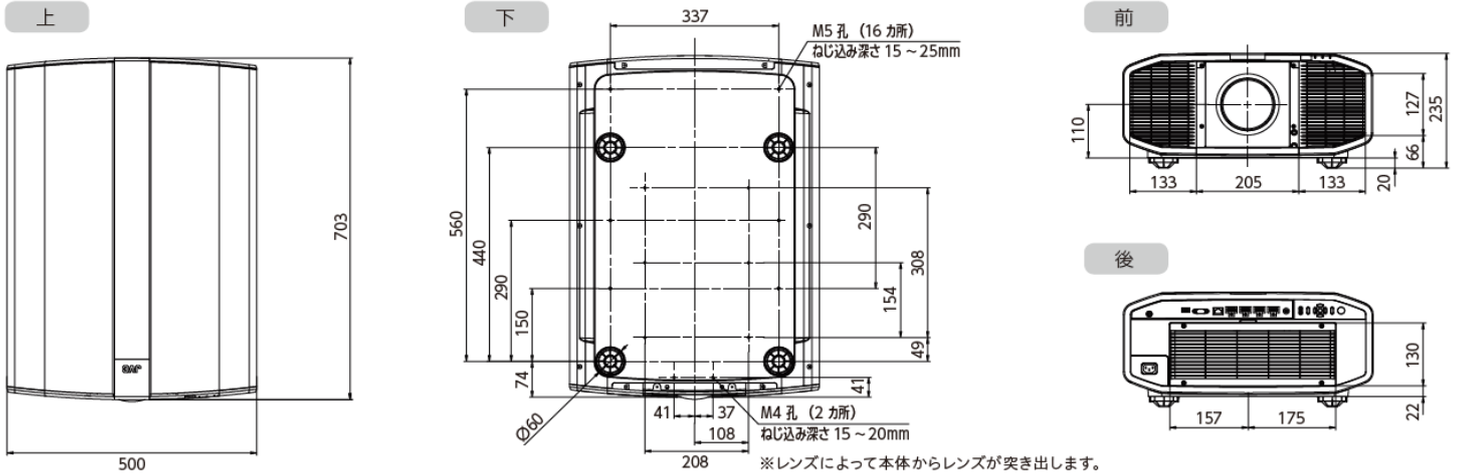


- ※1:寿命時間は目安であり保証値ではありません。
 ※2:輝度一定モードがONで明るさ設定を最低にした場合の目安です。
 ※3:出荷時における本製品全体の平均的な値です。
 ※4:プロジェクターの設定条件や使用環境によって異なります。
 ※5:別途、専用キャリブレーションソフト(PK-CS1601W)、光学センサーなどが必要です。
 ●記載内容は改良のため予告なく変更する事があります。

型番	株式会社 JVCケンウッド	整理番号	発行	頁
DLA-VS4550J		DL-7128	2018年7月	1/2

外観寸法

単位: mm



投写距離表

投写画面サイズ(17:9)			投写距離(m)			
			GL-MZ4009SZW		GL-MZ4014SZW	
型	幅(mm)	高さ(mm)	ワイド端	テレ端	ワイド端	テレ端
60	1,348	711	1.22	1.74	1.66	3.43
70	1,573	829	1.44	2.04	1.96	4.02
80	1,797	948	1.65	2.34	2.25	4.60
90	2,022	1,066	1.87	2.65	2.54	5.19
100	2,247	1,185	2.08	2.95	2.83	5.77
110	2,471	1,303	2.30	3.25	3.12	6.36
120	2,696	1,422	2.52	3.55	3.41	6.94
130	2,921	1,540	2.73	3.85	3.70	7.53
140	3,145	1,659	2.95	4.15	3.99	8.11
150	3,370	1,777	3.16	4.46	4.28	8.70
160	3,595	1,896	3.38	4.76	4.58	9.28
170	3,819	2,014	3.59	5.06	4.87	9.87
180	4,044	2,133	3.81	5.36	5.16	10.45
190	4,269	2,251	4.02	5.66	5.45	11.04
200	4,493	2,370	4.24	5.96	5.74	11.62
210	4,718	2,488	4.45	6.26	6.03	12.21
220	4,943	2,607	4.67	6.57	6.32	12.79
230	5,168	2,725	4.88	6.87	6.61	13.38
240	5,392	2,844	5.10	7.17	6.90	13.96
250	5,617	2,962	5.32	7.47	7.19	14.55
260	5,842	3,080	5.53	7.77	7.49	15.13
270	6,066	3,199	5.75	8.07	7.78	15.72
280	6,291	3,317	5.96	8.37	8.07	16.31
290	6,516	3,436	6.18	8.68	8.36	16.89
300	6,740	3,554	6.39	8.98	8.65	17.48

オプション

型名	短焦点ズームレンズ GL-MZ4009SZW	ズームレンズ GL-MZ4014SZW
投写比	0.94 - 1.30:1	1.27 - 2.54:1
ズーム比	1.38倍	2倍
シフト範囲	上下±50%、左右±18%	上下±100%、左右±40%
質量	1.9kg	2.0kg

型名	電動レンズシフトユニット PK-MLS01W
シフト範囲	上下±100%、左右±40% GL-MZ4014SZWを使用時
備考	ロック機構搭載

●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
DLA-VS4550J	DL-7128	2018年7月	2/2
株式会社 JVCケンウッド			