

①	シームレススイッチャー	映像信号方式 HDMI、DVI、RGB、SDI※-外部、DVI※ジッタ 対応解像度 HDMI：480p～1080p DVI：VGA～UXGA他 デジタル映像出力 HDMI 1系統、IMG Link 1系統 2分配 音声信号方式 A/D デジタル化、リニアPCM 外部制御方式 LAN、RS232C、A/TL※、赤外線リモコン
②	デジタルミキサー	周波数特性 20Hz～20kHz 入 力 モノ×8、ステレオ×4 出 力 モノ×2、モノ×2、REC×1 機 能 10チャンネル×4、EQ×8、VCA×4 ステレオミート(オートバランス)、A/Tラン制御(4)
③	ブルーレイプレーヤ	対応メディア BD25、BD50、BD-ROM、BD-RE DVD-ROM、DVD-R/+R、DVD-RW/+RW CD-DA、CD-R、CD-RW USBメモリー、SDカード 出力端子 HDMI×1、アナログ2ch音声×1
④	ワイヤレス受信機	ワイヤレスアンテナ接続※-T、RJ-45※ 増設ワイヤレス受信機接続※-T、RJ-45※ 音声入力 1系統：補助入力 -10dBV 平衡600 音声出力 2系統：チャンネル出力 -10dBV 平衡600 1系統：ミックス出力 -10dBV/-50dBV 平衡600
⑤	予備入力パネル	マイク用 XLR3ピン×1 AU×入力用 RC(A/L/R) 各1 P/C用 HDMI ×1
⑥	2チャンネルパワーアンプ	定格出力 120W×2(8) 周波数特性 20Hz～20kHz
⑦	電源制御ユニット	A/C電源容量 全コンセント合計最大14.8A以下 電源コンセント 11(通動×9、非通動×2)
⑧	引出しユニット	
⑨	ワゴン本体	仕上げ 木製合板仕上 前面強化ガラス扉付

電 源	AC100V 4.5A 50Hz/60Hz
表示デバイス	0.64型 透過型液晶パネル3枚 3原色方式
光 源	レーザーダイオード(レーザークラス：クラス1)
レンズ	手動ズーム・手動フォーカス方式 F=1.6~2.12 焦点距離(f)=15.30~24.64mm
投写画面サイズ	30~300型(Aスペクト比 16:10時)
光出力	7000lm[ノーマル]
解像度	1920ドット×1280ドット
接続端子	HDMI入力×2、コネクタ入力(D-sub15P×2)×2 音声入力×2、音声出力×1、リニア入力×1、LAN端子 デジタルリニア入力、DC出力端子(USB×2)×1 デジタルオーディオ機能、デジタルビデオ機能
備 考	HDMI-CECコマンド制御対応、4K信号入力対応、ECODriver 移動動、STPケーブル3m共
その他	

形 式	2ウェイバスレブ形
許容入力	260W/130W(連続プログラム/RMS)
入力インピーダンス	8
周波数特性	40Hz~20kHz(-20dB、半自由空間)
出力音圧レベル	93dB(1m/1W)
使用スピーカー	低域用：20cmコンスピアカー 高域用：SCWGホーン(60°×60°)
その他	壁面取付金具付

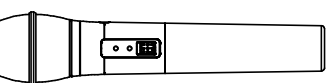
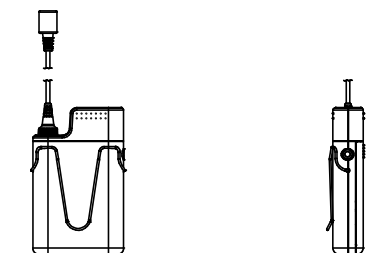
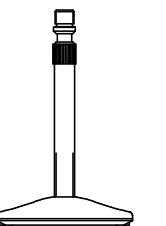
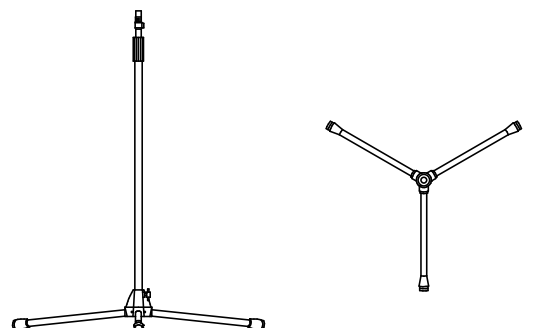
使用周波数	1.9GHz帯(DECT準拠方式)
電 源	RJ-45コネクター
無 線	ワイヤレス受信機またはアンテナ給電ユニットより給電 内蔵アンテナ、ダイバシティ受信

⑤CP 操作ワゴン接続盤

使用コネクタ	ワイヤレス用 Cat5e ×1
映像出力用	Cat5e(シールド付)×1
スピーカー用	NL4MP ×2
EMG用	XLR2A-31F77 ×1
A/Cコンセント	抜け止め接地ダブルコンセント

⑤V プロジェクターコンセント

使用コネクタ	電源用 抜け止め接地コンセント ×1
映像用	RJ45(シールド付) ×1

ワイヤレスマイク ハンド型		ワイヤレスマイク タイピン型		マイクスタンド 卓上型		マイクスタンド 床上型	
2本		1本		1本		1本	
							
使用周波数	1 . 9 GHz 帯 (DECT準拠方式)	使用周波数	1 . 9 GHz 帯 (DECT準拠方式)	スタンド高さ	約 220 mm ~ 約 370 mm	スタンド高さ	約 920 mm ~ 約 1,560 mm
使用マイク	単一指向性エレクトレット・コンデンサーマイクロホン	使用マイク	単一指向性エレクトレット・コンデンサーマイクロホン	スタンド脚径	約 150 mm	スタンド脚径	約 740 mm (開脚した場合)
周波数特性	100 Hz ~ 15 kHz	周波数特性	100 Hz ~ 15 kHz	スタンドねじ	P F 1 / 2 x 14	スタンドねじ	3 / 8 - 16 UNC P F 1 / 2 x 14 (交換ねじ使用時)
外部入力	1系統: ラインイン・14 dBV	外部入力	1系統: ラインイン・14 dBV				
	3 . 5 mmステレオミニジャック (モノラルミックス)		3 . 5 mmステレオミニジャック (モノラルミックス)				
使用電池	単3形充電式ニッケル水素電池 x 1個 または、単3形アルカリ乾電池 x 1個	使用電池	単3形充電式ニッケル水素電池 x 1個 または、単3形アルカリ乾電池 x 1個				
電池寿命 (25 連続使用)	約 8 時間 (単3形ニッケル水素電池使用時) 約 6 時間 (単3形アルカリ乾電池使用時)	電池寿命 (25 連続使用)	約 8 時間 (単3形ニッケル水素電池使用時) 約 6 時間 (単3形アルカリ乾電池使用時)				