

KS1208SL

仕様書

スロット型マトリックススイッチャー

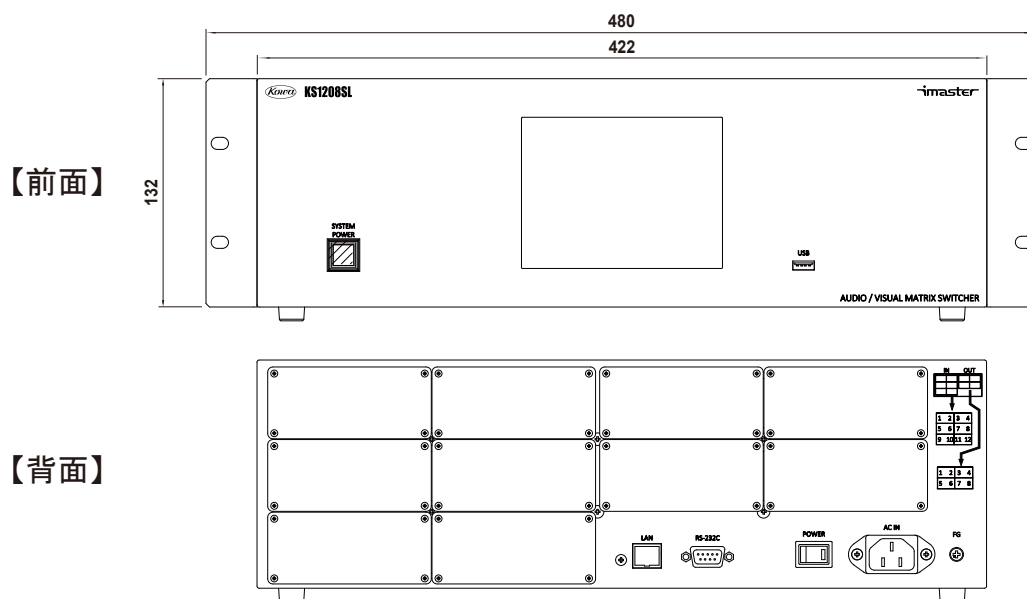
本製品は、入出力スロットボードを入れ替えることで、様々な映像・音声・制御信号に対応することのできるスロット型マトリックススイッチャーです。前面パネルに5.7インチのタッチパネルディスプレイを搭載しており、容易に操作、設定を行うことができます。

本製品は、専用入出力スロットボードにより、最大で4K×2K/60Hzまでの映像信号、192kHz 24bit 8chまでの音声信号、100MbpsまでのLAN信号、38,400bpsまでのRS-232C信号を扱うことができます。

■ 概略仕様

型名	KS1208SL	
入力	専用入力スロット：6系統 1スロットあたり2系統の映像・音声・制御信号の入力に対応	
出力	専用出力スロット：4系統 1スロットあたり2系統の映像・音声・制御信号の出力に対応	
伝送信号	映像信号	4K×2K/60Hzまでの映像信号
	音声信号	192kHz 24bit 8chまでの音声信号
	制御信号	100MbpsまでのLAN信号、および38,400bpsまでのRS-232C信号
外部制御	RS-232C	1系統 DSUB9ピン(インチネジ)オス座、最大通信速度19200bps
	LAN	RJ-45コネクタ、TCP/IPプロトコル最大4セッションの同時制御に対応、WEBブラウザによる制御に対応 通信速度10/100Mbps、AutoMDI/MDI-Xに対応
使用温湿度条件	温度：0～40℃ 相対湿度：20～80%(結露しないこと)	
電源電圧	AC 100V ±10% 50/60Hz	
消費電力	最大180W(本体部 約22W)	
外形寸法	W422×D300×H132(mm) 3Uラックサイズ (ゴム足、コネクタ等突起物を含まず)	
質量	約6.7kg	

■ 外観図



仕様及び外観は、改良の為予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。

HDMI, HDMIロゴおよびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。