

VPL-GTZ1は、ソニー独自の4K SXRDPANELとレーザー光源を搭載し、臨場感あふれる高精細な4K映像をスクリーン前0～17cmの距離から投写できる、業務用4K SXRDPANEL超短焦点レーザー光源プロジェクターです。

主な仕様

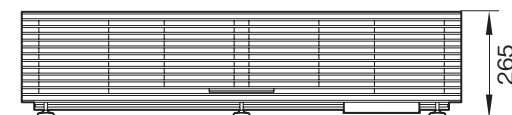
光学系	
投写方式	: SXRDPANEL(Silicon X-tal Reflective Display)、3原色液晶シャッター投写方式
パネル素子	: 0.74型SXRDPANEL約2,654万画素(水平4,096×垂直2,160×3)
投写レンズ	: 電動ズームレンズ(約1.6倍)(フォーカス調整…電動、コーナコレクション調整…電動)
光源	: レーザーダイオード
画面サイズ	: 66～147型
光出力	: 2000lm
対応デジタル信号*1	: VGA、SVGA、XGA、WXGA(1280×768)、Quaf-VGA、SXGA、SXGA+、480/60p、576/50p、720/60p、720/50p、1080/60i、1080/50i、1080/60p、1080/50p、1080/24p、3840×2160/30p、3840×2160/25p、3840×2160/30p、3840×2160/50p*2、3840×2160/60p*2、4096×2160/24p、4096×2160/25p、4096×2160/30p、4096×2160/50p*2、4096×2160/60p*2
入出力端子	
HDMI入力	: 4系統
RS-232C	: D-sub9ピン
LAN	: RJ-45、10BASE-T/100BASE-TX
IR IN	: ミニジャック
USB	: TypeA、DC5V、Max500mA
一般	
動作温度	: 5～35℃
動作湿度	: 35～85%(結露なきこと)
保存温度	: -20～+60℃
保存湿度	: 10～90%
電源	: AC100V、5.9A、50/60Hz
消費電力	: 520W
最大外形寸法	: 1250mm×265mm×535mm(ハンドル部含む) 1100mm×265mm×535mm(ハンドル部含まず)
質量	: 約50kg(ハンドル装着時: 約55kg)
付属品	
リモコン(RM-PJ28)(1)、単三型乾電池(マンガン)(2)、電源コード(1)、プラグホルダー(1)、ハンドル(2)、ハンドル固定用ネジ(予備)(4)、調整工具(1)、クリーニングクロス(1)、簡易説明書(1)、取扱説明書(CD-ROM)(1)、保証書(1)	

* 1 60p、30p、24pは、59.94/60Hz、29.97Hz/30Hz、23.98Hz/24Hzを含みます

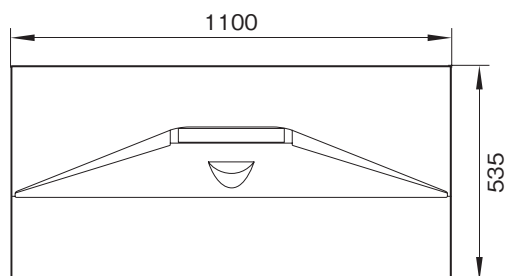
* 2 YCbCr 4:2:0/8bitフォーマット信号

外形寸法図

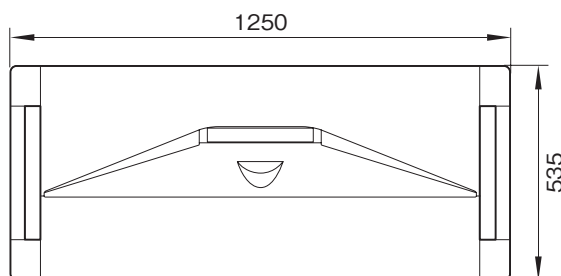
本体前面



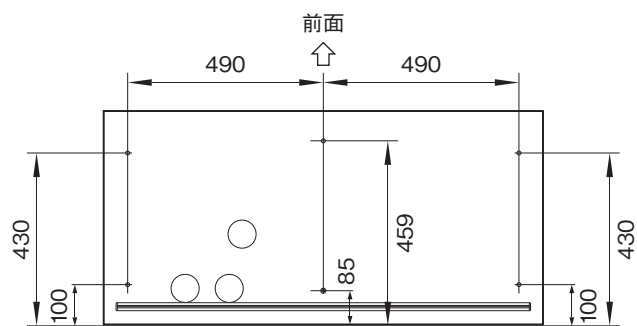
本体上面



ハンドル装着時



本体底面



単位：mm

仕様および外観は、改良のため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。