

納入仕様書 インターフェースセレクター NP01SW3

■主な仕様

品名		インターフェースセレクター
入力端子	HDMI	HDMI コネクタ タイプA × 3 【映像入力】 Deep Color(ディープカラー:色深度):8/10/12ビット対応 Colorimetry:RGB、YCbCr444、YCbCr422対応 LipSync対応、HDCP対応 ^{※1} 、4K対応、3D対応 【音声入力】 LPCMサンプリング周波数32/44.1/48KHz
	USB-A ^{※2}	USBタイプA × 1
	USB-B ^{※2}	USBタイプB × 1
	LAN ^{※3}	RJ-45 × 1、BASE-TX対応
	マイク	モノラルミニジャック × 1
	サーブス	D-Sub 9ピン × 1
出力端子	HDBaseT ^{※4}	RJ-45 × 1
電源電圧		19.5V
消費電力		21W(100V AC) (主電源スイッチ「切」時:0.1W) ※ACアダプタの消費電力を含む
外形寸法		285(幅) × 64(高) × 187(奥行)mm
質量		1.4kg
使用環境	動作温度	5~40℃
	動作湿度	20~80%(ただし結露しないこと)
	保存温度	-10~50℃
	保存湿度	20~80%(ただし結露しないこと)
ACアダプタ	型名	AD1930
	入力	100-240V AC ± 10% 50/60Hz、1.4A
	出力	19.5V DC、3.05A

この仕様・意匠はお断りなく変更することがあります。

※1 本製品のHDMI入力端子、HDBaseTポートは、HDCP技術を用いてコピープロテクトされているデジタルコンテンツを投写することができます。

ただし、HDCPの規格変更などが行われた場合、本製品が故障していなくても、HDMI入力端子、HDBaseTポートの映像が表示されないことがあります。

※2 本製品では使用できません。

※3 本製品のLANポートはPoEには対応していません。製品のLANポートを、電力を供給するネットワークに接続すると、発火や故障の原因となることがあります。

※4 HDBaseTポートに接続する市販のLANケーブルは次の物を使用してください。

条件	ケーブルの長さ	ケーブルの仕様
レーザーボックスと接続しない	最大100m(4K信号の場合は最大70m)	CAT5e以上 STPケーブル AWG23推奨
レーザーボックスと接続する	最大30m	CAT6A以上 STPケーブル AWG23推奨

注)ケーブルによっては性能を満たさない場合があります。

