



NOVA STAR TB60 仕様書

ISUNG JAPAN

	製品仕様書	モデル名	TB60
		提出日	
	モデル: NOVA STAR_TB60	Version	0.1
		Page	0

－ 製品仕様

Type	仕様
最大出力	230万画素
電源	100 V-240 V ~, 50/60Hz,o.7A
環境条件	-20℃-50℃
寸法	Control Box :
	本体 : 274.3mm × 139.0mm × 40.0mm (H×W×D)
質量	Control Box :
	本体 : 1.250Kg
入力方法	TEMP : Temperature sensor port
	LIGHT : Light sensor port (自動輝度センサー使用) ※別途購入
	WiFi-AP : Wi-Fi AP antenna port
	COM1 / COM2 : Reserved
	ETHERNET : Gigabit Ethernet port
	USB : USB 3.0 port - ※USB内の動画再生ダイレクトに再生不可
	HDMI : 1.4 input / 1.4 output
	RESET : Factory reset button
	LED OUT : Output Ethernet port
	ON/OFF : Power switch
ディスク容量	100-240V~,50/60Hz:Power input
	RAM :1GB
使用 ソフト	Internal storage 32GB
	Viplex Exspress,VNNOX



1	HDMI 動画再生 / 内蔵 動画再生 変換スイッチ
2	RESETボタン
3	USB PORT(※NOVA LCTソフトの使用の時接続 - APを使えない場合)
4	LED OUT PORT(LANケーブル接続) ※1ポートで 3.91mm(15台まで可能) / 6.25mm(30台まで可能)



1	SENSOR PORT-輝度センサー使用可能
2	HDMI IN - OUT PORT (EX1 : HDMI-INはPC及び他のDISPLAYをサインージ表示) / (EX2 : HDMI-OUTはTB60内蔵の動画をLCD表示可能)
3	AP接続 / WIFI 用アンテナ使用
4	ETHERNET PORT(APが使えない場合又はAPを使わないでViplex Expressソフトを使用する時LANケーブルで繋ぐ) ※INTER NETのURL表示(Viplex expressドキュメントで設定)は可能ですが INTER NET装備,TB40の設定必要 ※VENNOX SERVER接続にも使用(クラウド式の動画再生システム使用可能)
5	USB 3.0 - TB60のディスク容量を増やす時に使用(TB60のディスク容量 8G + @ 可能)
6	AUDIO OUT - スピーカー使用可能
7	電源コネクト
8	電源スイッチ

製品の寸法

