

## 新発売 プリントプロセッサ KPC-1000

## 様々な船内情報映像をボタンひとつで簡単にプリント・保存



- ◆映像ソースを選択し、ボタンひとつでプリンタに出力
- ✔ アナログ/デジタル映像信号の両入力機能により、カメラ映像、 海図レーダー、PC画面など様々な機器の映像に対応
- ✓ボタンひとつでUSBメモリに画像を保存、PCへの取り込みも可能

NTSC 入力	2系統【V1, V2】	NTSC 方式 2 系統 BNC 1.0Vp-p75 Ω 不平衡	
RGB 入力	2系統【RGB1, RGB2】	D-SUB 15ピン 対応画素 ・XGA: (1024×768) ・SXGA: (1280×1024) ・FHD: (1920×1080) 本体の前面パネル上のスライドスイッチにて選択可	
DVI-D 入力	1系統【DVI-D】	対応画素 ・XGA: (1024×768) ・SXGA: (1280×1024) ・FHD: (1920×1080) 本体の前面パネル上のスライドスイッチにて選択可	
出力(印刷)	USB プリンター, LAN プリンターに対応	PT1:LAN またはUSB PT2:USB	
映像入力選択	V1, V2, RGB1, RGB2, DVI-D よりプッシュスイッチにて選択。		
インターフェース	USB背面:3 前面:1,LAN,モニター出力(DVI)		
電源電圧	AC100V±10% 50/60Hz	外形寸法•質量	(W) 270mm×(D) 200mm×(H) 84mm ¥93.5 kg

製品に関するお問い合わせ

〒550-0023 大阪市西区千代崎 1-19-1

