

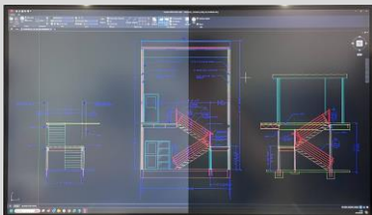
BenQ CAD向けモニター PDシリーズのご紹介



CAD業務に便利な機能を搭載

sRGB

CAD/CAM



CAD業務に最適な カラーモード

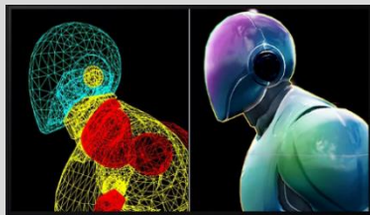
CADの作成画面がより見やすくなる
CAD/CAMモードを搭載

コントラスト比を最適化することで、
背景の黒色と線種の識別が容易に。

操作ミスによるインシデントを削減。
集中力維持・作業効率向上を支援。

CAD/CAM

デザイン



DualView機能

モニター1画面に2つの異なるカラー
モードを表示可能。

レンダリング画像を確認しながら
図面の修正など、
用途に合わせた表示設定が可能です。

押す：メニューにアクセス
回す：輝度調整

戻る



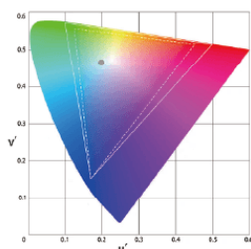
カラーモード切替

入力切替

かんたんモード切替

モニターの設定変更も付属の
OSDコントローラー
「ホットキーバックG2」を使えば
手元で変更可能。
モニターの詳細設定は無償ソフト
Display Pilot 2から変更可能です。

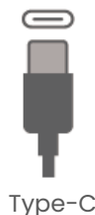
様々な色域に対応



sRGB、Rec.709
Display P3など、
用途に合わせた色域での
表示に対応。

幅広いデザイン用途に
使用可能です。

ケーブル1本、かんたん接続



Thunderbolt 3 / USB Type-C端子搭載
ケーブル1本で映像出力と給電が可能。

スタイリッシュなデザイン



スリムベゼルを採用し、
マルチモニター環境でも省スペース。

Display Pilot 2



無償ソフト Display Pilot 2を
ダウンロードすることで、
モニター設定をPCで変更可能。

用途に合わせた画面モード

モニターの明るさ調整

カスタマイズ可能項目

型式	PD2506Q	PD2705Q	PD2706U	PD3205U	PD2725U	PD3225U
サイズ	25インチ	27インチ	27インチ	31.5インチ	27インチ	31.5インチ
パネル	IPSノングレア					
解像度	2560x1440 (WQHD)	2560x1440 (WQHD)	3840x2160 (4K UHD)	3840x2160 (4K UHD)	3840x2160 (4K UHD)	3840x2160 (4K UHD)
色域	Rec.709 100% sRGB 100% Display P3/ DCI-P3 95%	Rec.709 100% sRGB 100%	Rec.709 99% sRGB 99% Display P3/ DCI-P3 95%	Rec.709 99% sRGB 99%	Rec.709 100% sRGB 100% Display P3/ DCI-P3 95%	Rec.709 100% sRGB 100% Display P3/ DCI-P3 98%
高さ調整	110mm	140mm	110mm	110mm	150mm	150mm
入出力端子	HDMI 2.0 x 1 DP 1.4 x 1 DP Out USB Type-C (65W給電)	HDMI 2.0 x 1 DP 1.4 x 1 DP Out USB Type-C (65W給電)	HDMI 2.0 x 1 DP 1.4 x 1 USB Type-C (90 W給電)	HDMI 2.0 x 1 DP 1.4 x 1 USB Type-C (90 W給電)	HDMI 2.0 x 2 DP 1.4 x 1 Thunderbolt 3 x 2 (65W給電、 15W給電)	HDMI 2.0 x 2 DP 1.4 x 1 Thunderbolt 3 x 2 (85W給電、 15W給電)
USB	USB3.2 Gen1 x 3 (Down) USB3.0 x 1 (Up) USB Type-C x 1	USB3.0 x 5 (Down x 4, Up x 1)	USB3.1 x 5 (Down x 3, Up x 1) USB Type-C x 1	USB3.1 x 5 (Down x 3, Up x 2) USB Type-C x 1	USB3.1 x 3 (Down x 2, Up x 1)	USB3.2 x 4 (Down x 3, Up x 1) USB Type-C x 1
保証期間	3年センドバック保証 (パネル・バックライト含む)					
想定売価	59,000円	66,000円	90,000円	110,000円	142,000円	180,000円