

## 最大解像度3,840×2,160の4K表示に対応したノンブレアVA方式パネル

### おすすめ商品



多くの情報を一度に把握・処理する作業などでも、高画質と広い表示領域を活かした効率化が期待できます。

注文番号: 121335

液晶サイズ	パネル	スタンド
31.5型 (3,840×2,160)	VA方式パネル (ノンブレア)	昇降、スウィーベル、 チルト

iiyama ProLite XB3288UHSU-B5

税込  
組価

49,000円

■ 液晶サイズ: 31.5型 (3,840×2,160) ■ 視野角: 左右各89°、上下各89° (標準) ■ 輝度: 300cd/m<sup>2</sup> (標準) ■ コントラスト比\*: 1,300:1 (標準) 80,000,000:1 (Adv. Contrast機能時) ■ 最大表示色: 約10.7億色 ■ 信号入力コネクタ: HDMI×2/DisplayPort×1 ■ 外形寸法\*: 730.0 (幅) × 455.5~605.5 (高) × 245.5 (奥行) mm ■ 主な付属ケーブル: HDMI/ DisplayPort/ USB/ 電源コード ■ 保証期間\*: 標準3年間保証 (ユーザー登録で5年間保証) ■ その他: 昇降機能、スウィーベル機能、チルト機能、スピーカー内蔵

## Type-C搭載・ピポット昇降付きの27型 WQHD液晶ディスプレイ

### おすすめ商品



ピポット機能で画面を縦にするとWEBサイトや表・文書など縦に長いコンテンツの閲覧や作業にぴったりです。

注文番号: 125012

液晶サイズ	パネル	スタンド
27型 (2,560×1,440)	IPS方式パネル (ノンブレア)	昇降、スウィーベル、 ピポット、チルト

iiyama ProLite XUB2797QSN-B2

税込  
組価

35,800円

■ 液晶サイズ: 27型 (2,560×1,440) ■ 視野角: 左右各89°、上下各89° (標準) ■ 輝度: 300cd/m<sup>2</sup> (標準) ■ コントラスト比\*: 1,300:1 (標準) 80,000,000:1 (Adv. Contrast機能時) ■ 最大表示色: 約1,677万色 ■ 信号入力コネクタ: USB Type-C (Alt Mode・PD65W\_e-marker対応)×1/ HDMI×1/ DisplayPort×1 ■ 外形寸法\*: 613.5 (幅) × 403.5~550.5 (高) × 209.5 (奥行) mm ■ 主な付属ケーブル: HDMI/ DisplayPort/ USB Type-C/ 電源コード ■ 保証期間\*: 標準3年間保証 (ユーザー登録で5年間保証) ■ その他: 昇降機能、スウィーベル機能、ピポット機能、チルト機能、スピーカー内蔵

## Type-C端子から映像入力・PCへの給電が可能

### おすすめ商品



注文番号: 124930

液晶サイズ	パネル	スタンド
23.8型 (1,920×1,080)	IPS方式パネル (ノンブレア)	昇降、スウィーベル、 ピポット、チルト

iiyama ProLite XUB2497HSN-B2

税込  
組価

25,800円

■ 液晶サイズ: 23.8型 (1,920×1,080) ■ 視野角: 左右各89°、上下各89° (標準) ■ 輝度: 300cd/m<sup>2</sup> (標準) ■ コントラスト比\*: 1,300:1 (標準) 80,000,000:1 (Adv. Contrast機能時) ■ 最大表示色: 約1,677万色 ■ 信号入力コネクタ: USB Type-C (Alt Mode・PD65W\_e-marker対応)×1/ HDMI×1/ DisplayPort×1 ■ 外形寸法\*: 538.5 (幅) × 373.5~500.0 (高) × 209.5 (奥行) mm ■ 主な付属ケーブル: HDMI/ DisplayPort/ USB Type-C/ 電源コード ■ 保証期間\*: 標準3年間保証 (ユーザー登録で5年間保証) ■ その他: 昇降機能、スウィーベル機能、ピポット機能、チルト機能、スピーカー内蔵

用途に応じた豊富なラインアップをご用意

本チラシ掲載外の  
iiyama液晶ディスプレイも、  
大学生協でお求めいただけます。

※一部ご購入いただけない製品もございます。



お気軽に店舗スタッフへ  
ご相談ください!

※1 ACR機能 (Advanced Contrast Ratio) ※2 スタンドベース奥行: 239.5mm ※3 LCDパネル、バックライト含む。保証内容の詳細はサポート情報をご確認ください。※ TFT液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。また、見る角度によってすじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。※ 表示可能な最大解像度以外の低い解像度では、画面拡大処理をしておりますので、表示される文字がぼやけたり、線が部分的に太くなります。※ 各種画像はイメージです。

当チラシに掲載以外の製品・構成ご希望の方向け!  
「カスタマイズPC」のご注文はこちら!

詳しくは「大学生協 カスタマイズ」で検索

検索

大学生協 カスタマイズ

