



ハイライト

柔軟なオープンアーキテクチャは、将来のコンピュータ機器に備えたスケールブルな設計

快適な人間工学的デザインを利用したデータ入力リフトの調節は508mmで立ったまま、または座ったままでも機器の使用を実現

127mmの独立LCD高さ調節により、ユーザーの身長差にも対応

清掃も簡単

バーコードスキャナーホルダーで、携帯型スキャナーをすぐに使用可能

ディスプレイとキーボードを壁から最大990mm延長でき、収納時にはキーボードを折り畳み、305mmのコンパクトなスペースに保管

人間工学的設計のマイナスイルト。キーボードトレイ(マウストレイは左右いずれも可能)により、データ入力時に手首を自然な位置に保つことが可能

あらゆる移動範囲を通して、スクリーンとの位置関係を維持

拡張可能なケーブル管理システムにより、ケーブルはすっきり配線・収納

ユニバーサルCPUホルダー収納スペース: CPU幅86~194mm>
小型CPUホルダー収納スペース: CPU幅35~95mm>

Ergotron®

スタイルビューHDコンボ



調節自在なウォールマウント・ワークステーション

座位~立位の垂直調整を実現し、患者と医療・看護スタッフの対話を促進する設定です。あらゆる移動範囲を通して、スクリーンとの位置関係を維持します。キーボードトレイは990mmまで伸び、約305mmのスペースがあれば90°に畳むことができます。オプションのエクステンダーアーム(457mm)により、動作範囲がより広くなります。



- ① 左右使用可能なマウストレイはキーボードトレイに一体化
- ② キーボードトレイは折り畳み可能でマウスパッドも一体化
- ③ 調節可能なマイナスチルトキーボードトレイ(0°から-10°)
- ④ 一体化されたマウス/バーコードスキャナーホルダー
- ⑤ オプションのエクステンダーアーム(品番:45-255-216、457mm)で作業範囲を更に拡張
- ⑥ 特許の C F 技術によりモニターの127mm高さ調整、ローテーション、30°のチルトを実現
- ⑦ 清掃が簡単で丈夫な外面はアルミ材、高グレードプラスチック、粉末塗装済みスチールを使用

- ⑧ ケーブル収納管理により綺麗にケーブル類を隠します。

- ⑨ モニターのスイング、前後移動を最大990mm行い、収納時には折り畳み邪魔になりません。キーボードトレイを折り畳むことが可能なため、305mmのスペースで収納します。



製品名	スタイルビューHDコンボシステム
品番(色)	45-216-216(ホワイト)
製品名	スタイルビューHDエクステンダー
品番(色)	45-255-216(ホワイト)

ディスプレイサイズ	重量制限*	上下**	チルト	パン	回転	VESA
24"	下記参照	51 cm	30°	360°	360° P/L	MIS-D

* 耐荷重: ディスプレイ=2.7-8.2kg、キーボード、マウス、バーコードスキャナー=2.3kg
 ** 高さ調節範囲: ディスプレイ、キーボード381mm同時に移動。ディスプレイは更に127mmの独自の高さ調節可能。最大ディスプレイの高さ調節=508mm
 † モニターは上に25°、下に5°傾斜します。

製品名	スタイルビューHDコンボ
品番(色)	45-215-216(ホワイト)
製品内容	HDコンボアーム、ウォール マウント ブラケット、高さ調整可能なLCDマウント、リストレスト、スキャナー・マウスホルダー、左・右マウストレイ付きキーボードトレイ、ハンドル、マニュアル、VESAモニターマウントキット、ケーブルタイ
梱包寸法	305 x 508 x 610mm
梱包重量	11.3 kg
保証期間	5年間
使用可能なディスプレイ	最大24インチまでのVESA準拠モニター VESA FDMI, MIS-D, 75/100, C (穴位置 = 100x100mm・75x75mm)。

© 2011 Ergotron, Inc. rev. 2011/02/28 e-05-089-JP
 本掲載内容は予告なしに変更することがあります。

アメリカ本社
 アメリカ合衆国
 (800) 888-8458
 +1-651-681-7600
 www.ergotron.com
 sales@ergotron.com

エルゴトロン・ジャパン
 (03) 4360-5693
 japan-support@ergotron.com

アジア
 東京
 www.ergotron.com
 apaccustomerservice@ergotron.com

ワールドワイド OEM
 www.ergotron.com
 info.oem@ergotron.com

ヨーロッパ
 オランダ
 +31 33 45 45 600
 www.ergotron.com
 info.eu@ergotron.com

