



Ergotron® Neo-Flex™

LCDアーム

ハイライト

- ・ 低価格で高品質
- ・ 快適さと生産性を最大にするためにモニター、またはテレビの高さと角度を調節可能
- ・ 8" (203 mm) の範囲で高さ調節が可能で、座っている平均身長の人々に対応
- ・ モニターは、視聴者に合わせて縦横に回転
- ・ 取り付け簡単、デスククランプまたはグロメットを使用
- ・ 特許申請中の技術により、タッチスクリーンのための安定性を維持しながら長期間スムーズな LCD 調整が可能
- ・ 重量制限 18 lbs (8.2 kg)
- ・ ケーブル管理システムにより、ケーブルの整理と配線が可能
- ・ VESA® MIS-D、100/75、C 準拠のディスプレイに簡単に取り付けが可能



Neo-Flex LCDアームは、お使いのLCDモニターまたはテレビに柔軟性を加えるのに最適なアクセサリです。流線型の滑らかなデザインで、空間を節約し、ディスプレイを適切な高さに調整できます。ボタンに触れるだけで、ディスプレイを上下に移動し:

- ・ 見やすさを向上
- ・ 反射をカット
- ・ 他のユーザーの視線にも対応

高さの調整には、片手でディスプレイを持ち上げながら、横のボタンをもう一方の手で押し下げます。次に、希望の位置にディスプレイを移動させ、ボタンを離します。ご家庭でもオフィスにも適していますが、特に複数の視聴者が同じディスプレイを見る場合に効果的です。



LCDは4本のネジでアームに取り付けます。次に快適さと生産性が最大となるように、高さや角度を調節します。

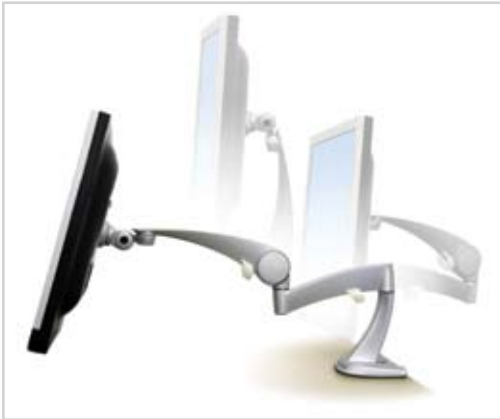
ボタンを軽く押し、ディスプレイをお好みに合った位置までスムーズに持ち上げます。

ケーブルは机での作業の邪魔にならないようアームの下に配線されます。

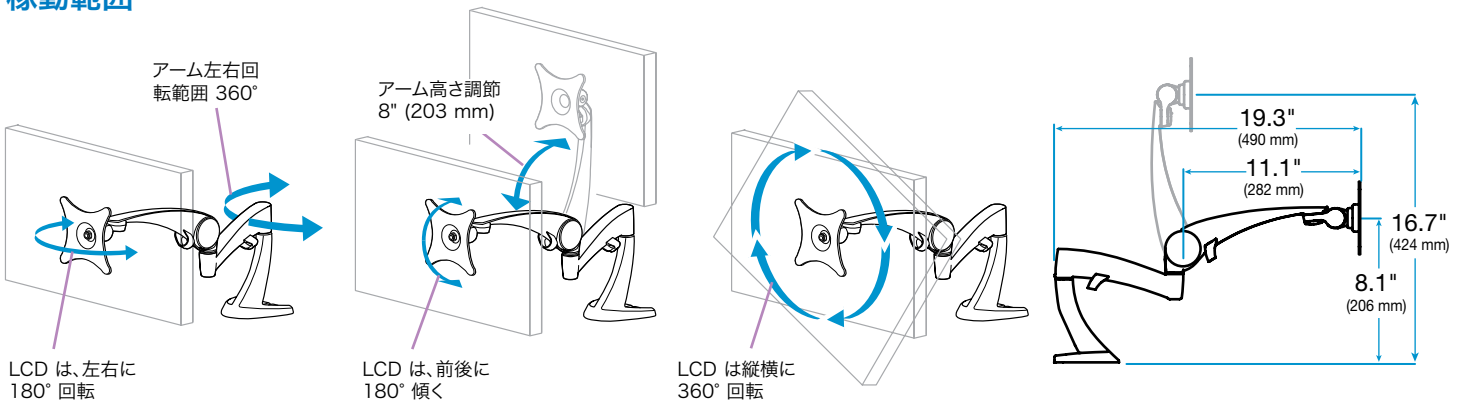


デスククランプベースは場所をとらずに、ディスプレイの調整中でも安定を保ちます(オプションでグロメットマウントキットも添付)。

Neo-Flex LCDアームは、VESA 準拠のディスプレイまたはテレビに使用できます。既存のディスプレイのベースを取り外し、ディスプレイをアームに取り付けます。



稼動範囲



基本仕様

説明: Neo-Flex LCD アーム、型番 NF08LD1S
品番: 45-174-300 (シルバー)

取付けオプション:

デスク クランプ: 最大 2" (51 mm) の厚さの表面に取り付け可能。グロメット: 直径 2" (51 mm) の穴を通して、最大 1-3/4" (45 mm) までの厚さの表面に取り付け可能。グロメット使用の際は、穴の中央に取り付けてください。

ディスプレイインターフェイスのオプション:

VESA MIS-D、100/75、C (穴位置間隔: 100 x 100 mm & 75 x 75 mm)

重量制限: 18 lbs (8.2 kg)

梱包重量: 9 lbs (4.1 kg)

保障期間: 3年間

© 2006 Ergotron, Inc.
rev. 07/07/2006 870-05-057-jp

掲載内容は予告なしに変更
されることがあります。

Ergotron, Inc.: St. Paul, MN; (800) 888-8458;
www.ergotron.com; sales@ergotron.com

Ergotron Europe: Amsterdam, The Netherlands;
Tel. +31 20 312.29.39; info.eu@ergotron.com

Ergotron Asia: (800) 468-3917 ext. 7617;
info.apac@ergotron.com

