

- 標準化されたパーツを組み合わせることにより、多くの取付アプリケーションに対応できる液晶モニタ用アームです。
- 水平空間に対して全方向に自由に動かすことができます。また高さ方向は、支柱上で任意の位置に固定することができます (LA-55- とLA-56- を除く)。
- 1本の支柱に複数のモニタを取り付けることも可能ですので、狭いスペースに多くのモニタを設置して作業する環境 (ディーリングルーム、デザインセンター、検査作業現場など) にも最適です。
- 個々のパーツは組み合わせ自由ですので、パーツ単位でご購入いただければ、標準セット以外の組合せにすることもできます。お客様の設置条件に応じて自由に組合せをご検討ください。
- VESA規格に準拠し、75mm x 75mmピッチおよび100mm x 100mmピッチの取付穴を有する液晶モニタがマウントできます。
- 耐荷重は12kgで、目安として20インチまでの液晶モニタのマウントに適しています。
- 剛性の高いアーム断面構造とアルミニウム合金製の材質によって、高い負荷に対してもスムーズな動きを提供します。
- 設置方法は、「クランプ型支柱スタンドタイプ (LA-51S-)」「グロメット固定型支柱スタンドタイプ (LA-52S-)」「ネジ固定スタンドタイプ (LA-51A-)」「壁面取付タイプ (LA-55-)」「レールスタンドタイプ (LA-56-)」の5種類をご用意しております。
- 「クランプ型支柱スタンド (LA-501、501B)」は、板厚15mm ~ 100mmのテーブルなどに取付可能です。
- 「グロメット固定型支柱スタンド (LA-502)」は、板厚5mm ~ 40mmのグロメット穴付きのテーブルなどに固定できます。
- 「レールスタンドタイプ (LA-56-)」は、モニタ用レールスタンドのPA-01やPA-02、PA-02A、および壁面取付レールPA-03に取り付けることができます。
- 液晶モニタからのケーブルは、アーム下面にある束線具を使って束ねて収納することができます。
- 商品には、「VESA100mm x 100mm取付アダプタ」「各種工具 (設置・調節用)」「モニタ取付用ネジ (M4ネジ4本)」が付属しています。



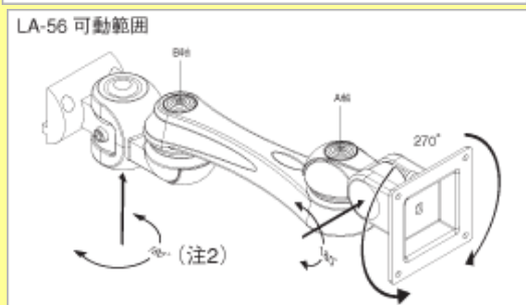
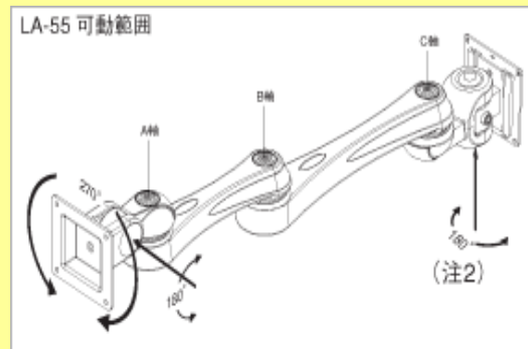
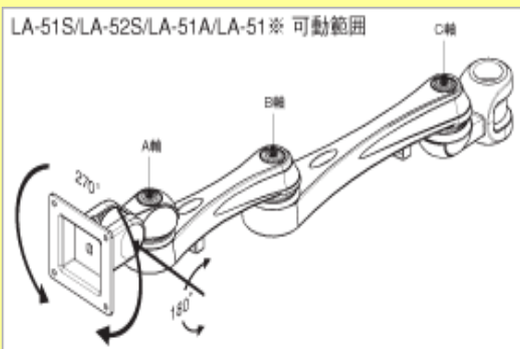
LA-50シリーズは、最大で3列2段の合計6台の液晶モニタが取り付けられます。



ネジ固定タイプの支柱を天面に取付ければ、天井から吊り下げよう液晶モニタを取り付けることも可能です。



1本の支柱に2つ以上のアームを取り付ければ、限られた狭いスペースにも効率良く液晶モニタを複数台設置することも可能です。



(注1)A、B、Cの各軸は、360°方向に回転可能です。ただし、取り付けられた液晶モニタや支柱などの干渉により、実際の回転角度は制限されます。

(注2)LA-55- およびLA-56- のアーム付け根関節に使用されるLA-514は、2本のネジでLA-505およびLA-506の軸を共締めする構造になっています。共締め用ネジを締め付ければ関節の回転は固定されますが、ネジを緩めておけばアーム付け根関節部分も180°の範囲で回転させることができます。

LA-50シリーズ構成部品表

LA-511



LA-501



LA-501B



LA-501A



LA-502



LA-512



LA-513



LA-505



LA-506



LA-514



LA-515

