



■仕様■

- ・ 本体重量 ; 約**Kg
- ・ 本体寸法 ; 約1097W×約872D×約1680H
- ・ 転倒角度 ; 70°モニター-1800Hにて前後方向16度設計
- ・ 開脚角度 ; 両脚15度(計30度)
- ・ 直下重量 ; 約150Kgまで
- ・ 材 質 ; 本体スチール・昇降部アルミ構造材
- ・ キャスター ; ウルタンゴム/材質・軸/車輪固定

※モニター重量及び支点の差にて転倒角度が変わりますので転倒の危険がある場合は別オプションのアンカーブラケットにて固定して下さい。

■モニターセンター高さ■

- ・ <金具400P>
1460mm~2010mm(50mmピッチ)
- ・ <金具450P>
1435mm~1985mm(50mmピッチ)
- ・ <金具520P>
1400mm~1950mm(50mmピッチ)

<設計変更内容>

- ・ フック部変更・・・強化フック
- ・ ベース部変更・・・差込タイプに変更
- ・ ウェイトあり仕様
- ・ フレーム変更・・・穴位置変更。

■製品型番 ; SR-2153A■

※本製品はR01907-00-0-AとR01031-00-0-Aの仕様を
変更した製品である。
(推称50インチ~85インチ用)

※ウェイト付き

材質	別途図面記載			処理	基本色 : 黒色及びシルバー色	
設計	審査	承認	尺度	員数	日付	H26.05.12
Miura			(A3) 1:10	1	名称	大型フォアスタンド(脚固定) (強化型)【SR-2153B】
RATEC					図番	R02153-00-0-B

