

簡易型光学実験台: J15

受注後
30日



架台付きの薄型スチールハニカム光学定盤

- 除振機能を必要としない光学実験に最適
- 自動ステージなどの移動機構がある装置の台座に
- 特注対応可能…外形寸法、非磁性材料、貫通穴など

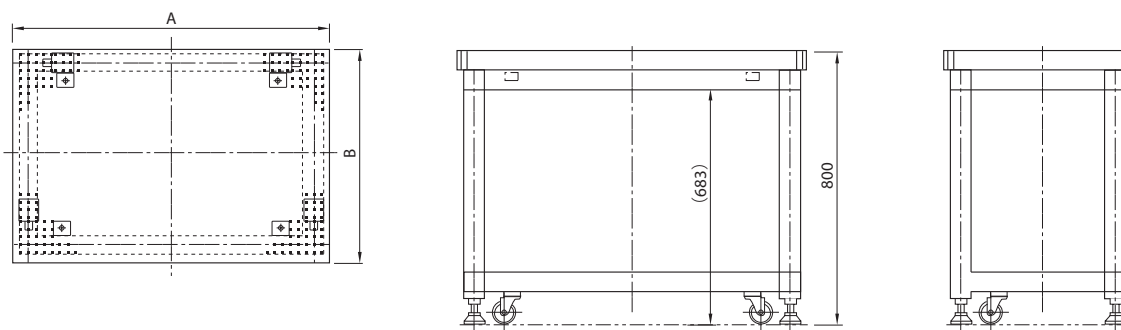
基本仕様

定盤	上面	端面25mmから25mmマトリクスM6タップ加工 着磁ステンレスSUS430 t5mm
	内部	一段式スチールハニカム構造
	側面	レザーシート
	下面	スチール材(表面黒色塗装)

※外形サイズA、B寸法は、JIS_B_0405-1991 中級相当の公差を適用しております。
 ※J09Nシリーズと同等の定盤ではありません。

SPEC						
型式	定盤寸法A×B(mm)	価格	製品質量(kg)	定盤厚さT(mm)	機体高さH(mm)	最大搭載荷量(kg)
J15-0605T	600×500	¥165,000	63	57	800	200
J15-0806T	800×600	¥196,000	80			
J15-0906T	900×600	¥229,000	85			
J15-1007T	1000×700	¥270,000	97			
J15-1010T	1000×1000	¥329,000	127			
J15-1206T	1200×600	¥286,000	102			
J15-1207T	1200×700	¥310,000	113			300
J15-1209T	1200×900	¥355,000	133			
J15-1210T	1200×1000	¥376,000	143			
J15-1506T	1500×600	¥340,000	120			
J15-1510T	1500×1000	¥463,000	169			
J15-1512T	1500×1200	¥514,000	192			
J15-1806T	1800×600	¥406,000	138			300
J15-1809T	1800×900	¥502,000	182			
J15-1810T	1800×1000	¥539,000	194			
J15-1812T	1800×1200	¥598,000	223			
J15-2010T	2000×1000	¥593,000	212			
J15-2012T	2000×1200	¥657,000	243			

外形寸法図



注) 全高800mm及び(683mm)は、水準出し後の寸法となります。

送料について

「混載便」または「搬入設置」からご選択ください。搬入設置をご希望される場合は、P.3-174の『搬入経路確認票』の必要事項にご記入いただきご提出ください。お届け先や搬入経路の環境によって費用は異なりますのでご了承ください。

テーブル

ガイダンス

架台付除振台

デスク型除振台

サイレント
コンプレッサ

卓上型除振盤

光学定盤

光学実験台

計測器棚/暗室

オープンラック