

# アルミ折りたたみ式作業台



- アルミ合金製伸縮脚式
- 手掛かり棒で落下防止
- 各脚高さは簡単に調整できます
- プレス材を2段目の踏性に装着し、安定性強化。
- エレベーターで収納可能2mサイズ

## アルミ折りたたみ式作業台

型 式	BSM II
天板 W (mm)	407
寸法 D (mm)	400
天板高さ (mm)	1530 ~ 1843
重量 (kg)	15
最大使用荷重 (kgf)	150 (1500N)

年式、メーカーにより多少異なります。

# マキシムステップ



70mmの大型ステップ  
70mm幅の大型ステップ  
により昇降時の安全性向上を実現。



安心の大型天板仕様  
500mm×604mmの大型  
天板で有効作業面積が拡大。安心の感知板付き。



感知枠付きで安全作業  
作業時、足元を見ずに身  
体で作業可能範囲が感知  
できる墜落防止用の感知  
枠を採用。



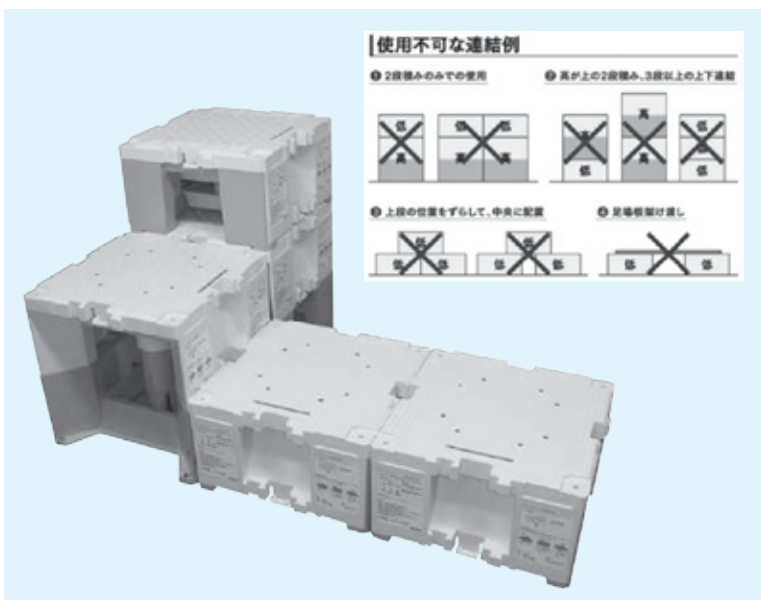
各脚が50mmピッチで調整可能  
ワンタッチで各伸縮脚の高  
さが調整可能。ロック操  
作部はロック識別機能付  
きの安全カバー。

## マキシムステップ

型 式	CSFR1620	CSFR1014
天板 W (mm)	604	604
寸法 D (mm)	500	500
作業床高さ (mm)	1590 ~ 1990	990 ~ 1390
ピッチ (mm)	50	50
設置寸法 W (mm)	1318 ~ 1504	1041 ~ 1227
寸法 D (mm)	976 ~ 1049	869 ~ 942
収納寸法 (W×D×H) (mm)	2828×976×130	2216×869×130
プレス (本)	1	1
重量 (kg)	19.6	16.8
最大使用荷重 (kN)	1.47	1.47

年式、メーカーにより多少異なります。

# ステップキューブ



- 組み合わせ自由な樹脂作業台!!
- 高いところの作業がスムーズに進み、作業効率アップ!!
- 単体で2段階の高さ調節可能!!
- 用途に合わせて連結も自在!!
- 計量だから持ち運びラクラク
- ポリプロピレン製なので耐熱性・耐衝撃性抜群!!

## ステップキューブ

メーカー	アルインコ
型式	SC50
材質	ポリプロピレン
寸法 (W・D・H) (mm)	低: 500×500×288mm 低: 500×500×503mm
質量 (kg)	総量6.1kg (上部: 4.4kg 下部: 1.7kg)
許容荷重 (kN)	1.47kN

年式、メーカーにより多少異なります。