

マキシムベース

安定性と耐久性を追求した
高性能な可搬式作業台

- アルミ合金製、伸縮脚付きの可搬式作業台です
- 伸縮脚は、50mmピッチで調節可能。凹凸のある場所でも天板を傾けずに安定した作業床で作業できます



仮設工業会認定品



ブレス材を2段目の踏棧に装着し、優れた安定性を発揮。



55mm幅の大幅ステップにより安全性が向上。



手掛り棒を床材に対して垂直に設置することにより有効作業面積が拡大。

⚠ 使用上の注意 ⚠

- 1台の作業台に、同時に2人以上乗らないでください
- 天板（作業床）面が水平になるように、脚の長さを調節して安定を確認してください

品名	型式	天板寸法(mm)		天板高さ(mm)	伸縮ピッチ(mm)	踏棧幅(mm)	設置寸法(mm)		収納寸法(mm)			質量(kg)	許容荷重kN((kgf))	手掛り棒
		幅	長さ				幅	長さ	幅	長さ	高さ			
マキシムベース	CSG18TC	500	1,540	1,355~1,755	50	55	826~914	2,453~2,683	830	1,610	201	26.4	1.47 (150)	4

オプション一覧

感知装置 本体桁面用
・CSGB16



手掛り棒
・CSGR151



感知装置 本体妻面用
・CSGBT5



品名	型式	寸法(mm)			質量(kg)
		幅	長さ	高さ	
感知装置(本体桁面用)	CSGB16	—	1,601	260	1.0
感知装置(本体妻面用)	CSGBT5	—	567	260	0.6

品名	型式	寸法(mm)			質量(kg)
		幅	長さ	高さ	
手掛り棒	CSGR151	—	1,500	898	5.4

卸レンタル専門

株式会社 **アクトワン** ヤマイチ

<https://www.act-1.co.jp>

