

# ライトベース

移動式作業台

軽いアルミ合金製、しかも強度はバツグン。

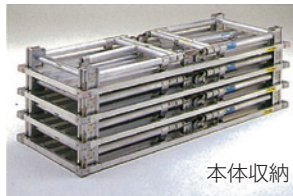


スピーディーな組立とコンパクト収納設計で、施工時間、経費を大幅に短縮

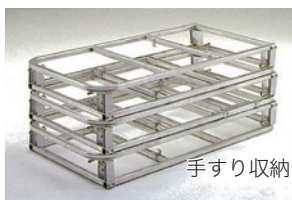
組立、収納作業は全てワンタッチでOK。

組立部品もワンピース設計なので紛失の心配もなく、作業が迅速に行えます。

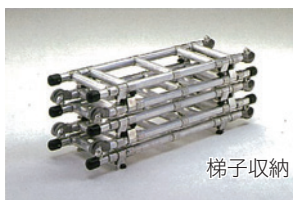
例：4tトラック1台=M本体 60台積載



本体収納



手すり収納



梯子収納



※使用イメージ



注意事項

- ※単体および妻側連結での使用や、作業床に偏心荷重がかかる場合は専用のアウトリガーをお使いください。
- ※アウトリガーを使わない場合は、桁面連結にてご使用ください。
- ※本体同士は、連結金具を使用し**確実に連結**してください。

## ■ 構成部材

### 本 体

Hタイプ	
作業床有効寸法	1000(W)×2020mm(L)
収納時寸法 (高さ)	1台:219mm(H) n台:219+202(n-1)mm
作業高さ	1500~1900mm 5段 100mmピッチ
脚柱部キャスター	φ75: ストッパー付き 4個
質量 (kg)	41.1

Mタイプ	
作業床有効寸法	750(W)×2020mm(L)
収納時寸法 (高さ)	1台:174mm(H) n台:174+157(n-1)mm
作業高さ	1000~1400mm 5段 100mmピッチ
脚柱部キャスター	φ75: ストッパー付き 4個
質量 (kg)	31.4

Lタイプ	
作業床有効寸法	750(W)×1820mm(L)
収納時寸法 (高さ)	1台:174mm(H) n台:174+157(n-1)mm
作業高さ	850/1000/1100/1200mm 4段
脚柱部キャスター	φ75: ストッパー付き 4個
質量 (kg)	29.2

### 専用部材

妻面手掛り枠 (固定型)		
適応タイプ	L	質量 (kg)
L, M 型	729	3.5
H 型	979	4.1

妻面手掛り枠 (開閉型)		
適応タイプ	質量 (kg)	
L, M 型	4.2	
H 型	6.1	

桁面手掛り枠 (固定型)		
適応タイプ	L	質量 (kg)
L 型	1796	5.1
M, H 型	1996	5.6

桁面手掛り枠 (開閉型)	
適応タイプ	質量 (kg)
M, H 型	7.8

桁面手掛り枠 (開閉型)	
適応タイプ	質量 (kg)
L 型	7.4

昇降ラップ		
適応タイプ	長さ調整範囲	質量 (kg)
L, M 型	730~1319 50mmピッチ	9.9
H 型	1,259~1,809 50mmピッチ	10.5

梯 子		
適応タイプ	長さ調整範囲	質量 (kg)
M, H 型	1288~1688 5段 100mmピッチ	6.5
L 型	1140~1340 3段 100mmピッチ	4.6

鋼製アウトリガー	
適応タイプ	質量 (kg)
全タイプ共通	17.2

## 株式会社 大同機械

本社 〒136-0071 東京都江東区亀戸 2-25-14 京阪亀戸ビル 2 階  
 商品に関するお問い合わせ TEL. 03-5609-7133 FAX. 03-5609-7139

取り扱い製品はホームページからご覧いただけます▶

<https://www.daidoc.co.jp>

