



ライトベース

アルミ合金製移動式室内作業台
CSYシリーズ

ライトベース

CSYシリーズ

軽いアルミ合金製、しかも強度はバツグン。
スピーディ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。



- ① 本体
- ② 妻手すり枠(固定式)
- ③ 妻手すり枠(開閉式)
- ④ 桁手すり枠(固定式)
- ⑤ 桁手すり枠(開閉式)
- ⑥ 梯子



アルミ合金製移動式室内作業台

軽量・コンパクト設計

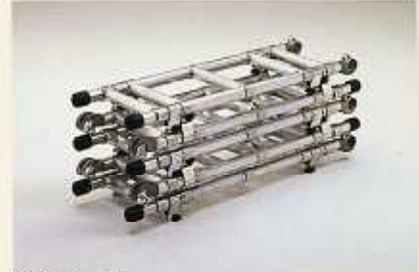
軽いアルミ合金製により、搬入、組立、収納、移動がラクラクスピーディに。収納時は、コンパクトに積み重ねができますので、現場内での置場所にも困らず、輸送費も大幅に低減できます。(例：4吨トラック1台=CSY 2075 M本体60台積載)



本体収納写真



手すり収納写真



梯子収納写真

スピーディな組立、収納作業

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ですので、紛失の心配もなく、作業が迅速に行えます。



本体の脚柱は起こすだけで自動ロック



高さ調節は作業床を持ち上げ安全ロックを回すだけ
(二重安全装置)



手すり枠は作業床に引っ掛けて脚柱に固定するだけ



梯子は装着するだけで自動ロック

高い安全性を追求

作業床は盲板のスリップ止付を採用。手すり枠と梯子の装着により、転落の心配が少なく、無理な姿勢での昇降も不要。作業者の安全をガッチリとサポートします。



昇降状況

用途にジャストフィットするセットアップ自在システム

本体は用途に合わせてH、M、Lタイプの3種類（それぞれ高さ調節機能付）を用意。さらに、本体に装着された連結器で、縦横の連結が自由自在にできますので、使用条件に合わせた自由なセットアップが可能です。



本体どうしの連結もワンタッチ



作業者に優しく、壁の損傷をやわらげるコーナーラバー付

組合せ自由自在。

使用目的に合わせてお選びください。

■ 本体 各部のなまえ



■ オプション部材

アウトリガー	
CSYG-42M CSY-1875L用 CSY-2075M用 3.7 Kg	<p>489</p> <p>454</p> <p>228~1228 (595) 100mmピッチ</p>
CSYG-82H CSY-2010H用 4.5 Kg	<p>889</p> <p>854</p> <p>981~1381 (588) 100mmピッチ</p>

構成部材

本 体

Lタイプ CSY-1875L



作業床有効寸法	750 (W) × 1,820mm (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
重 量	25.0kg
梯子装置	CSYK-2L
手すり枠	妻側 CSYR-071・CSYR-072 桁側 CSYR-181・CSYR-182

Mタイプ CSY-2075M



作業床有効寸法	750 (W) × 2,020mm (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
重 量	27.0kg
梯子装置	CSYK-1H
手すり枠	妻側 CSYR-071・CSYR-072 桁側 CSYR-201・CSYR-202

Hタイプ CSY-2010H



作業床有効寸法	1000 (W) × 2,020mm (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
重 量	37.0kg
梯子装置	CSYK-1H
手すり枠	妻側 CSYR-101・CSYR-102 桁側 CSYR-201・CSYR-202

※ 本体の許容荷重はL・M・Hタイプとも225kgです。

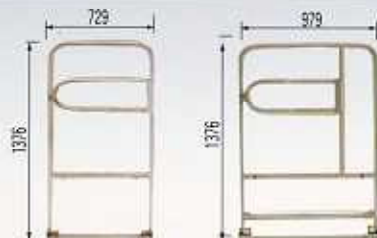
専 用 部 材

妻手すり枠 (固定型)



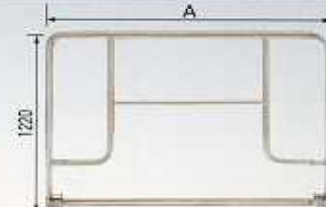
品 番	A	重量 (kg)
CSYR-071	729	3.0
CSYR-101	979	4.0

妻手すり枠 (開閉型)



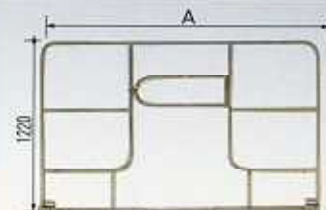
品 番	重量 (kg)
CSYR-072	4.0
CSYR-102	6.0

桁手すり枠 (固定型)



品 番	A	重量 (kg)
CSYR-181	1756	5.0
CSYR-201	1996	5.5

桁手すり枠 (開閉型)



品 番	A	重量 (kg)
CSYR-182	1756	7.0
CSYR-202	1996	7.5

梯 子



CSYK-1H



CSYK-2L

品 番	長さ調節範囲	重量 (kg)
CSYK-1H	1288~1688 5段100mmピッチ	6.2
CSYK-2L	1140~1340 3段100mmピッチ	5.3

作業は全てワンタッチ。

スピーディ組立。

■組立手順



1 本体の作業床を床面につけた状態にセットしてください。



2 脚柱を起こします。



プレス中央部の連結部は脚柱を起こすだけで自動ロックされます。



6 手すり棒のフックを作業床のフックガイドに引っ掛け、手すり棒の下の金具で脚柱に緊結します。



7 梯子のフックを広げた状態で指定された位置にセットしてください。



押し込むと自動ロックします。



3 本体を使用状態に戻し、高さを調節してください。



脚固定ピンをセット。脚締付けノブで固定します。(二重安全装置)



8 梯子の長さを調節し、角度、高さを合わせます。

LタイプはGSYK-2L 使用 (調節機能 1カ所)
M・HタイプはCSYK-1H 使用 (調節機能 上下2カ所)



4 キャスターをロックします。



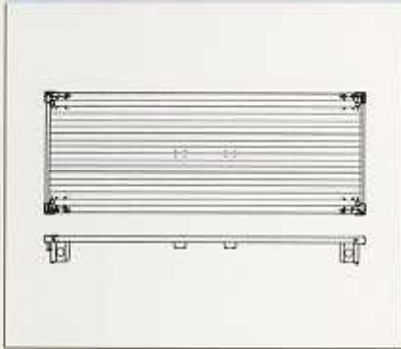
5 本体どうしを連結器でジョイントします。



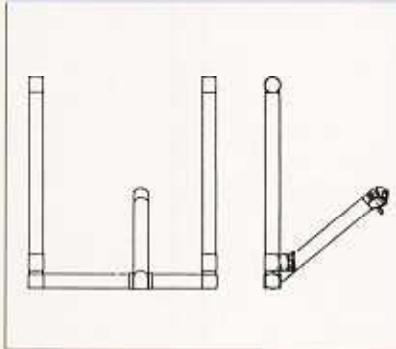
無駄なコストを節約。

部分的な破損も簡単に交換。修理用部品ユニット

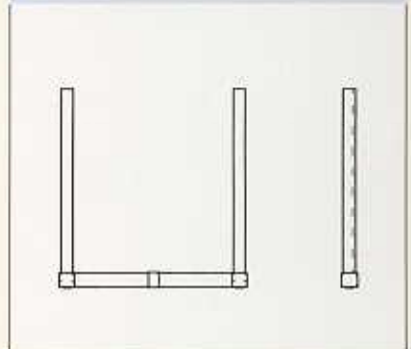
① 作業床



② 固定脚

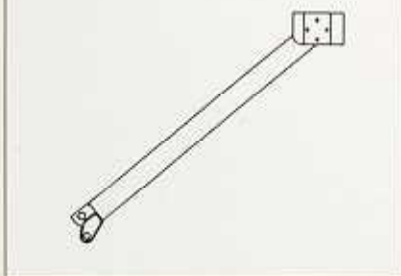


③ 伸縮脚



④ プレス

取付部品：タッピングビス 4×25(ステンレス製) 4ヶ



⑤ キャスターφ75

取付部品：スプリングワッシャM16



⑥ 脚回転軸

取付部品：タッピングビス 4×25(ステンレス製) 8ヶ

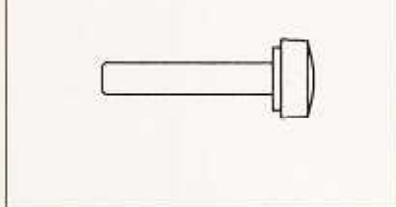


⑦ スライド機構用テーパースプリング

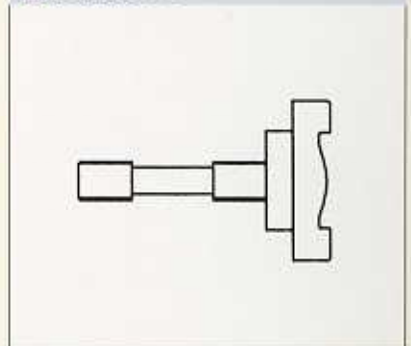


⑧ 脚固定ピン

取付部品：ロールピン 1ヶ
平ワッシャM10用 1ヶ
ワリピン 2.5×20
スプリング(ステンレス製) 1ヶ



⑨ 脚締付けノブ



⑩ 連結器

取付部品：スプリング 1ヶ
平ワッシャM8用 2ヶ
M8用ナット 1ヶ



⑪ 梯子

