

壁際・柱際作業に適した 新機軸アルミ合金製可搬式作業台。

SG ペガ直角500

アルミ合金製可搬式作業台

スタンダードな作業台と同様に使え、壁際・柱際ではより高い作業性・安全性を発揮する、ニュースタイル作業台。主脚角度85°でも揺れにくく、安定した作業が可能。

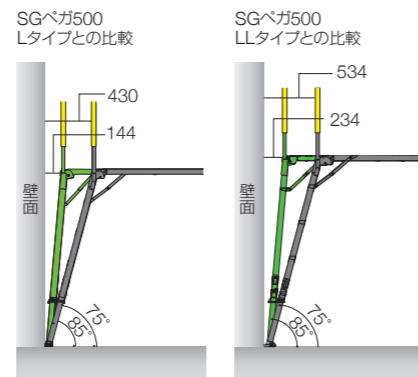
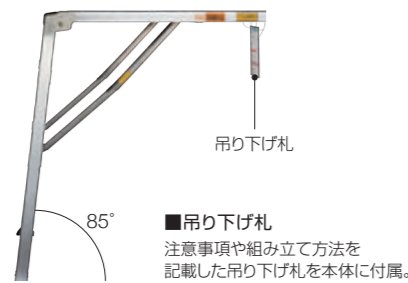
仮設工業会認定品



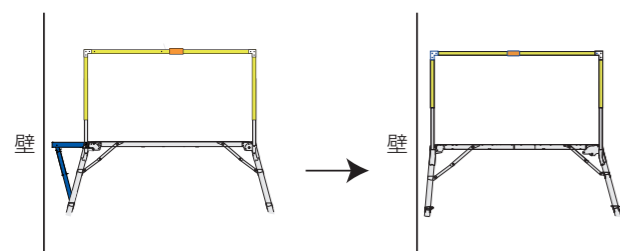
製品特長

より壁際に・より柱際に

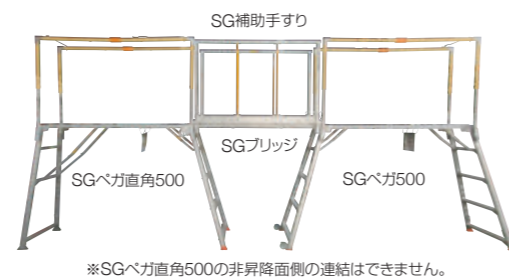
片側の主脚ユニットの角度を85°にしたことで、より壁際・柱際に近づいた作業が可能になり、作業性・安全性アップに大きく貢献します。



作業床(天板)からの転落を防止する感知バーを装備。従来の外付け突き出し天板と違い、作業床端部までしっかりと囲われているため、安全な作業が可能になりました。



SGペガ500との連結が可能!



SGペガ直角500の連結に伴う組立・解体には「足場の組立て等特別教育」の受講が必要になります。



サイズ

サイズ対比 | 折り畳み

Lタイプ

LLタイプ



作業床寸法・本体仕様

タイプ	脚色	天板幅(W)	天板長さ(L)	天板高さ(H)最小-最大	感知バー高さ	設置幅(W)最小-最大	設置長さ(L)最小-最大	伸縮幅	伸縮脚ピッチ	重量	許容荷重
L	■	500mm	1545mm	1200-1600mm	920mm	790-893mm	2108-2250mm	400mm	67mm×6段	27kg	150kg
LL	■	500mm	1545mm	1350-1750mm	920mm	829-932mm	2174-2320mm	400mm	67mm×6段	28kg	150kg

使用上の注意 他

- 作業台としての使用以外には使わないでください。
- 天板面が水平になるように設置してください。
- 安定しない場所や滑りやすい場所には設置しないでください。
- 作業台を高くするために台や箱を使って設置しないでください。
- 持ち運ぶときは、引きずったり、投げたり、乱暴に扱わないでください。
- 固定機構部に、コンクリート等の付着が予想される作業に使用する場合には、あらかじめ該当部分の養生をしてください。
- 使う前には各部に異常のないことを確認してください。
- 変形した作業台を使わないでください。
- 昇降には、手掛かり棒等を必ず使用してください。
- 体重と積荷の合計質量が、最大使用質量を超えて使わないでください。
- 同時に2人以上乗らないでください。
- 手掛かり棒のロックピンが確実にロックされていることを確認してください。
- 使うときは、両側の開き止め用ストッパーピン、及び脚調節装置を確実にロックしてください。
- 作業台を背にして降りないでください。
- 作業台から身体を乗り出して作業しないでください。
- 踏みさん上では作業を行わないでください。
- 昇降面以外からは昇降しないでください。
- 作業中、壁を押ししたり引いたりしないでください。
- 荷物を持って昇り降りしないでください。
- 作業台の上で、脚立、架台、はしご等を使わないでください。
- 天板の端で作業をしないでください。
- 爪先立ちや片足で立たないでください。
- 人を乗せたまま移動しないでください。
- 天板の上に人や荷物を乗せたまま、伸縮脚の長さ調節をしないでください。
- 天板での作業で上ばかりに気をとられて、足を踏み外さないように注意してください。
- 補助手すり及び感知バーに体重などを過大にかけると、本体ごと転倒する恐れがあるので、壁つなぎ等の転倒防止処置をとってください。
- 脚部を折り畳んだ状態で使わないでください。
- 手掛かり棒は踏みさん昇降時の補助具です。用途以外には使用しないでください。
- 感電に注意してください。
- 改造しないでください。
- 不使用時は伸縮脚を収納してください。