

ローリングタワー

スチール製

組立式

連結

10日保証

30日保証

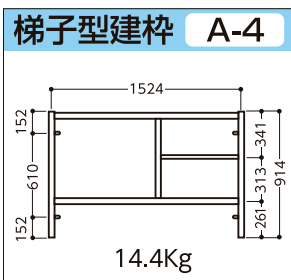
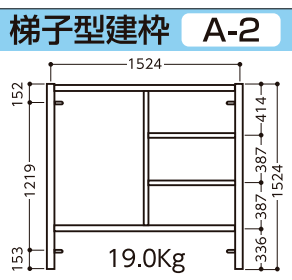
(ローリングタワー)

※組立、解体、変更には資格が必要です。

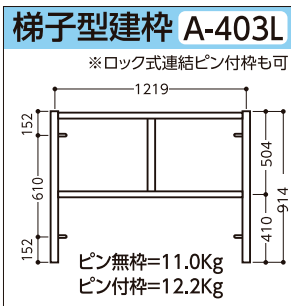
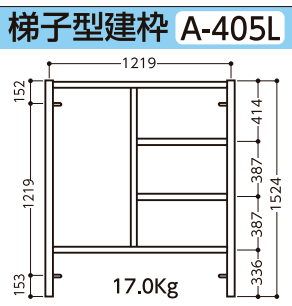
移動に便利で頑丈! 組立て、解体も簡単!

フルセット (A-2)

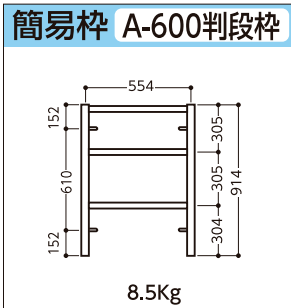
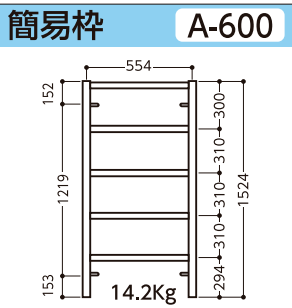
1500#



1200#



900#



使用上の注意

- ① 足場に積載荷重を表示し、その荷重以上積載しないこと。
- ② 足場に偏心荷重、水平荷重および衝撃荷重をなるべく与えないようにする。
- ③ 作業床上では、脚立、梯子などは仕様しないこと。
- ④ 枠組構造部の外側空間を昇降路とする移動式足場は同一面より同時に2名以上の者が昇降しないこと。
- ⑤ 作業者などを乗せたまま移動しないこと。
- ⑥ 傾斜面での使用については、脚柱ジャッキによって枠組構造部を鉛直に立て、作業床の水平を維持すること。
- ⑦ 作業者が無理な姿勢で作業を行わないで済むように作業箇所近接した位置に足場を設置すること。
- ⑧ 脚輪のブレーキは移動中をのぞき常に作動させておくこと。
- ⑨ 移動路面および移動空間にある障害物は撤去すること。

商品名	作業台寸法 (mm)			作業床高 (mm)	設置寸法 (mm)			タイヤ径 (φ)	タイヤ素材	自重 (kg)	積載荷重 (kg)
	幅(W)	奥行(D)	手摺高さ(H)		幅(W)	奥行(D)	高さ(H)				
ローリングタワー (A2) 1段	1,500	1,800	1,000	1,744~1,954	2,490	2,790	2,744~2,954	150	ゴム	211.6	250以下
ローリングタワー (A2) 2段	1,500	1,800	1,000	3,293~3,503	2,490	2,790	4,293~4,503	150	ゴム	292.9	250以下
ローリングタワー (A2) 3段	1,500	1,800	1,000	4,842~5,052	2,490	2,790	5,842~6,502	150	ゴム	374.2	250以下
ローリングタワー (A2) 4段	1,500	1,800	1,000	6,451~6,661	2,610	2,910	7,451~7,661	200	ゴム	480.6	250以下

商品名	作業台寸法 (mm)			作業床高 (mm)	設置寸法 (mm)			タイヤ径 (φ)	タイヤ素材	自重 (kg)	積載荷重 (kg)
	幅(W)	奥行(D)	手摺高さ(H)		幅(W)	奥行(D)	高さ(H)				
ローリングタワー (A405L) 1段	1,200	1,800	1,000	1,744~1,954	2,185	2,790	2,744~2,954	150	ゴム	201.3	250以下
ローリングタワー (A405L) 2段	1,200	1,800	1,000	3,293~3,503	2,185	2,790	4,293~4,503	150	ゴム	276.0	250以下
ローリングタワー (A405L) 3段	1,200	1,800	1,000	4,842~5,052	2,185	2,790	5,842~6,502	150	ゴム	350.6	250以下
ローリングタワー (A405L) 4段	1,200	1,800	1,000	6,451~6,661	2,305	2,910	7,451~7,661	200	ゴム	450.5	250以下

商品名	作業台寸法 (mm)			作業床高 (mm)	設置寸法 (mm)			タイヤ径 (φ)	タイヤ素材	自重 (kg)	積載荷重 (kg)
	幅(W)	奥行(D)	手摺高さ(H)		幅(W)	奥行(D)	高さ(H)				
ローリングタワー (A600) 1段	500	1,800	1,000	1,744~1,954	1,520	2,790	2,744~2,954	150	ゴム	162.8	140
ローリングタワー (A600) 2段	500	1,800	1,000	3,293~3,503	1,520	2,790	4,293~4,503	150	ゴム	218.7	140
ローリングタワー (A600) 3段	500	1,800	1,000	4,842~5,052	1,520	2,790	5,842~6,502	150	ゴム	274.6	140
ローリングタワー (A600) 4段	500	1,800	1,000	6,451~6,661	1,640	2,910	7,451~7,661	200	ゴム	342.5	140