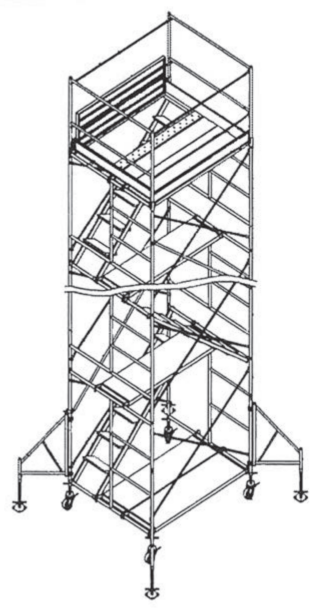
ローリングタワー

ローリングタワー



- 使用時のご注意事項 -

- 1. 積載荷重を超えての使用は禁止。
- 2. 移動させる時は路面の凹凸、障害物等の状況をあらかじめ確認する。
- 3. 移動は、全ての脚輪のブレーキを解除した後に行う。
- 4. 人を乗せて移動してはならない。
- 5. アウトリガー付きの移動式足場を移動させる時はアウトリガーのジャッキを繰り上げること。また、転倒の恐れのある場合は、転倒の恐れのない高さに組み替える。更に建物・設備等に接触するおそれのある場合はアウトリガーを取り外すか、またはたたむ。
- 6. 脚輪のブレーキは、移動中を除き常に作動させ ておく。
- 7. 凹凸または傾斜の著しい場所で使用する時は、 ジャッキ等により、作業床の水平を保持する。
- 3段以上はアウトリガーを使用し、取付け状態、 設置状態等について異常のないことを確認する。
- 9. 昇降は枠組構造部の内側階段を使用する。
- 最上部での作業には、開閉式布板を必ず閉じ、 指差確認後に作業に入ること。

	En. WL		4 En.	O ETI.	O ETI.	4 57.	F < n.	O ETI.	7 CD.
部 材 表	段数		1段	2段	3段	4段	5段	6段	7段
	作業床高さ(m)		1.879~1.999	3.428~3.548	4.977~5.097	6.526~6.646	8.075~8.195	9.624~9.744	11.173~11.293
	積載荷重(kg)		250	250	250	250	250	250	250
品 名	品 番	単重kg			部	材 数	里		
梯子枠(ロック式)(タワー用)	A-2	19.0	2	4	6	8	10	12	14
連結ピン(ロック式)		0.5	4	8	12	16	20	24	28
踏板(タワー用)	THK-518	17.6	1	2	3	4	5	6	7
筋違(タワー用)	X-1812	4.9	2	4	6	8	10	12	14
手摺枠(ロック式)(タワー用)		11.2	2	2	2	2	2	2	2
手摺(L)(タワー用)	BR-18	2.2	4	4	4	4	4	4	4
巾木(L)(タワー用)	HP-6	4.1	2	2	2	2	2	2	2
巾木(S)(タワー用)	HP-5	2.6	2	2	2	2	2	2	2
ジャッキベース(タワー用)	JJ-80	7.4			4	4	4	4	4
アウトリガー (タワー用)	SR-750	8.2			4	4	4	4	4
ローリング用階段受け	RBB4215	3.8	2	2	2	2	2	2	2
ローリング用階段	SWB1815R	16.6	1	2	3	4	5	6	7
ローリング用回転踏板	FPBW0516R	12.1	1	1	1	1	1	1	1
ローリング用回転フレーム	FPBW0718R	13.8	1	1	1	1	1	1	1
踏板TA(タワー用)	FPBW0218EB	9.0	1	1	1	1	1	1	1
キャスター200φ(タワー用)	WH-8	5.7	4	4	4	4	4	4	4