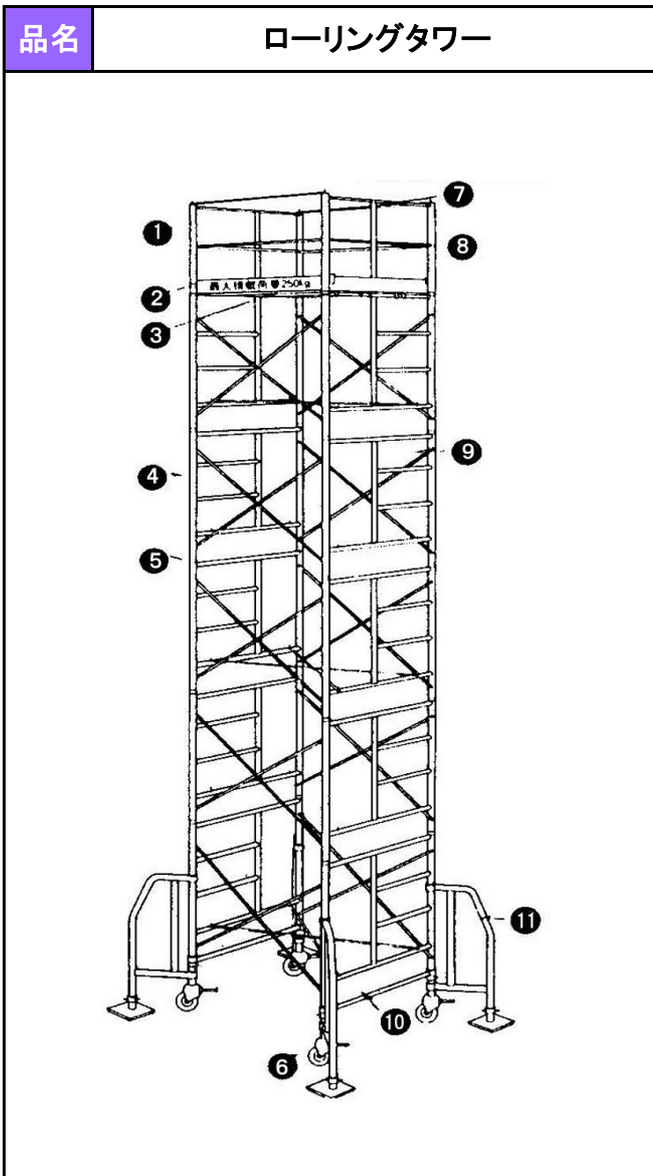


移動足場



アウトリガー設置

移動式足場の安全基準に関する技術上の指針より

$$H \leq 7.7L - 5.0$$

H=脚輪の下端から作業床までの高さ

ローリングタワー 4段

枠巾 L=1.6m

枠高さ 1.5m 1段

作業床高さ H=6.4m * 4段+車輪高さ

$$7.7 \times 1.6 - 5.0 = 7.32$$

6.4 ≤ 7.32 ∴ 控え枠は不要

ローリングタワー 5段

作業床高さ H=7.9m

* 5段+車輪高さ

$$7.9 \geq 7.32$$

∴ 控え枠は必要

■ご使用にあたって、次の事にご注意ください。

- 車輪のブレーキのきき具合、タイヤの損傷など確認してください。
- 移動中以外は必ずブレーキをかけてください。
- 作業床上で、脚立・梯子などは使わないでください。
- タワー側面(同一面)から、同時に2名以上昇降しないでください。
- 作業員を乗せたまま移動しないでください。
- 5段以上で使用される場合は、控え枠を設けてください。
- 作業箇所にもっとも近接した位置にタワーを設置してください。

RT-16型種類と構成						
段数	1段	2段	3段	4段	5段	6段
作業床高さ(m)	1.8~1.9	3.3~3.4	4.8~4.9	6.3~6.4	7.8~7.9	9.3~9.4
作業床面積(m)	1.8×1.6					
1 手摺枠	2	2	2	2	2	2
2 幅木	2	2	2	2	2	2
3 鋼製布板	3	4	5	6	7	8
4 梯子枠	2	4	6	8	10	12
5 連結ピン	4	8	12	16	20	24
6 ジャッキ付車輪	A726J	4	4	4		
	A728J				4	4
7 手摺A31	4	4	4	4	4	4
8 手摺GR-8	2	2	2	2	2	2
9 交さ筋かい	3	5	8	10	12	14
10 最下段踏段	2	2	2	2	2	2
11 控え枠	—	—	—	—	4	4

移動足場

品名	梯子枠	品番	A2
		重量	17.2kg

品名	手摺枠	品番	A15R
		重量	13.6kg

品名	幅木	品番	HF18F
		重量	6.0kg

品名	ジャッキ付車輪	品番	A726J
許容荷重	2.45 KN	重量	5.0kg
	()はA728J	品番	A728J
		重量	7.5kg

品名	手摺	品番	GR8
		重量	1.7kg

品名	アウトリガー	品番	L500
		重量	13.6kg

品名	最下段踏段	品番	SP16
		重量	5.0kg