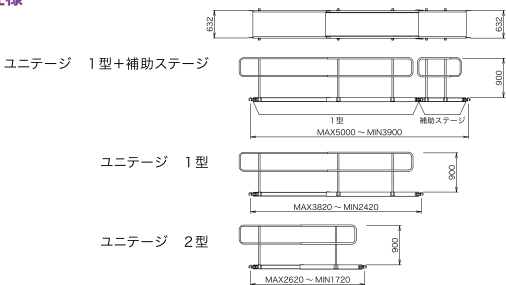
ユニテージ(階段用作業足場)

- ■特徴 ●アルミ合金のため非常に軽量である。
 - ●十分な強度、4倍の安全率、積載荷重250kgまでOK (中央集中荷重)
 - ●シンプルな部材構成なので、簡単に組立てられる。
 - ●ステージ下に中間支柱を必要としないので、階段の上り下りが容易に出来る。





■商品仕様

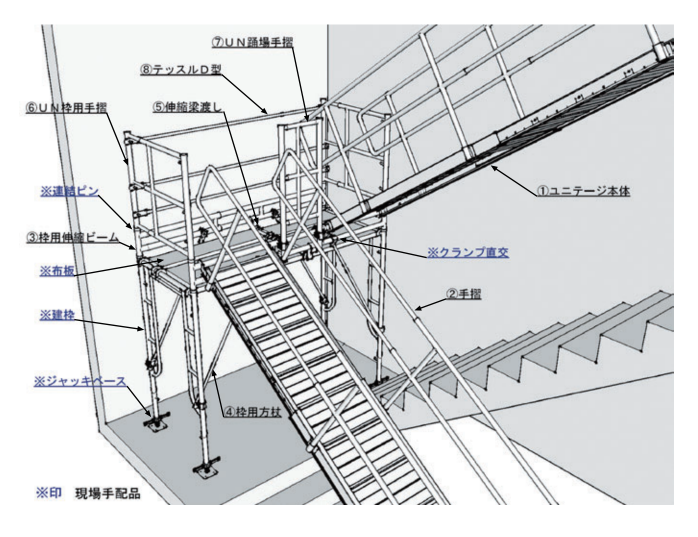


注意事項

- ・各止めピンは確実に締めて使用してください。
- ・規格サイズ以上伸ばして使用しないでください。
- ・本ステージはつかみ金具(爪)部を建枠又は単管パイプ等に引掛けて使用してください。
- ・墜落制止用器具、親綱、控え、壁つなぎ、資材荷揚げの吊元に使用しないでください。
- ・手摺に材料などを立て掛けないでください。
- ・手摺の上桟、中桟を踏み桟がわりに使用しないでください。
- ・製品に溶接を施したり、穴を開けたりしないでください。
- ・踊場部の建枠を二段にしたり不安定と思われる場合は、転倒防止の為、根がらみ等の処置を講じてください。
- ・本品を作業通路以外の用途に使用しないでください。



ユニテージ・部材構成表



番号	品名	サイズ	重量(kg)
1)	本体 1 型	MIN2420~MAX3820	29
	本体2型	MIN1720~MAX2620	23
	1−A型(本体1型+補助ステージ)	MIN3900~MAX5000	29+10
2	手摺 1 型	1型専用	15
	手摺2型	2型専用	11
	補助ステージ手摺	補助ステージ専用	8
3	枠用伸縮ビーム	MIN1200~MAX1829(ミリ・インチ兼用)	11
	枠用伸縮ビーム	MIN1800~MAX2438(ミリ・インチ兼用)	14
	枠用伸縮ビーム	MIN2400~MAX3048(ミリ・インチ兼用)	17
4	枠用方杖(両クランプ付)	1345	2
⑤	伸縮梁渡し	MIN600~MAX914	4
	伸縮梁渡し	MIN900~MAX1219	6
6	UN枠用手摺	MIN735~MAX1250	11
7	UN踊場手摺	MIN400~MAX600	7
8	テッスルD型	MIN1650~MAX2800	5

