

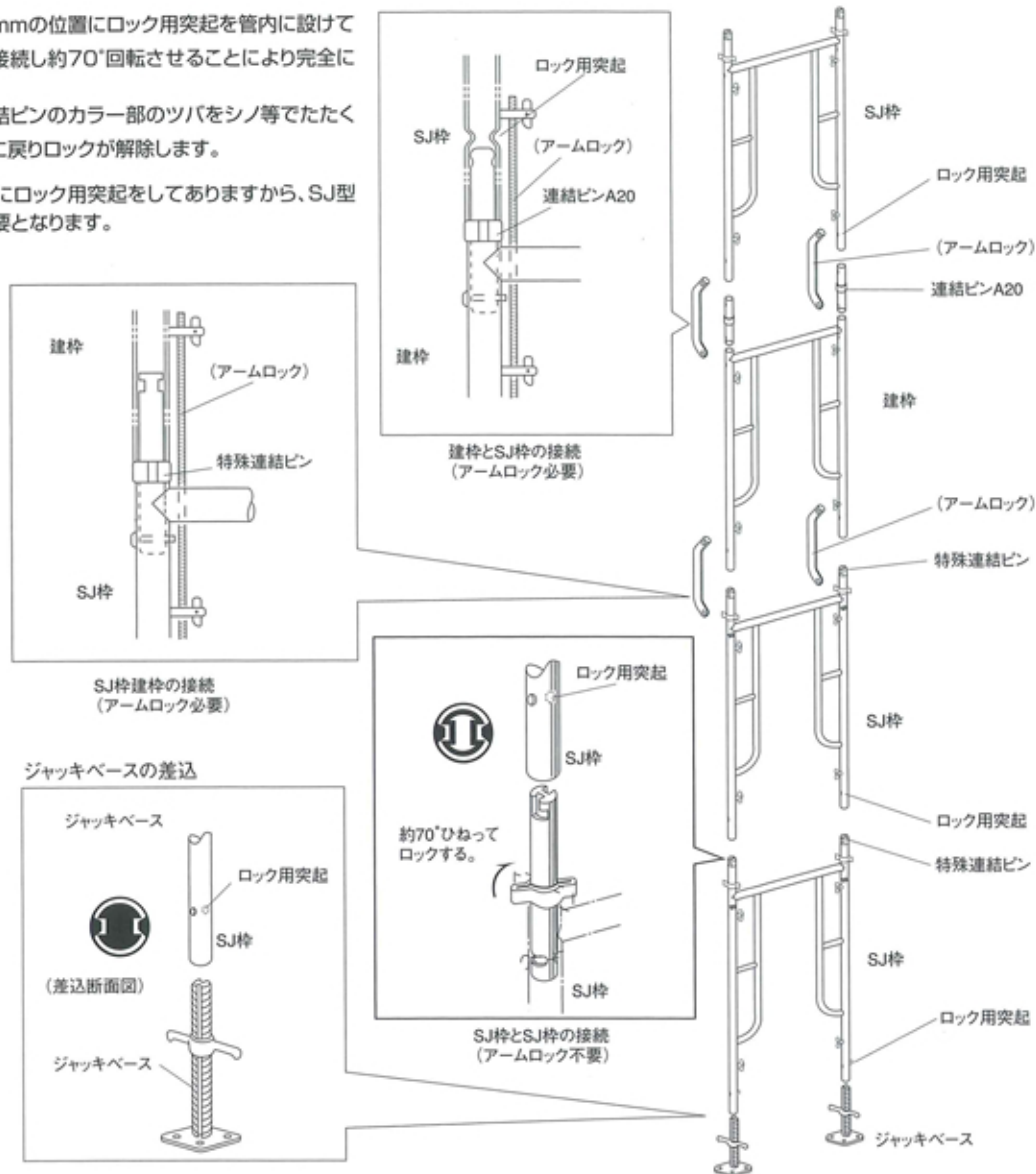
部材案内

建枠SJタイプの特長と部材の構造(アームロック不要)

建枠脚柱の脚元より、107mmの位置にロック用突起を管内に設けてあるため、特殊連結ピンを接続し約70°回転させることにより完全にロックします。

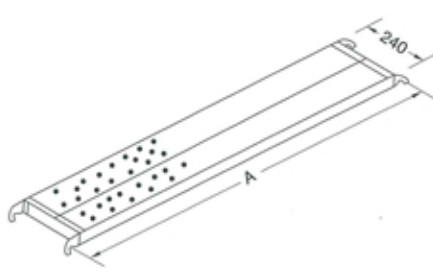
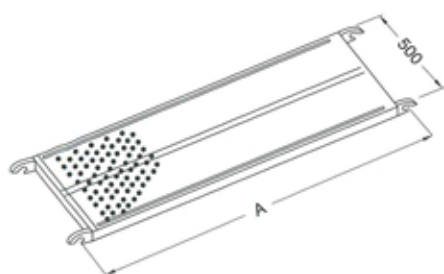
建枠の解体時には、特殊連結ピンのカラー部のツバをシノ等でたたくことにより容易に元の位置に戻りロックが解除します。

ジャッキベースは脚柱管内にロック用突起をしてありますから、SJ型専用のジャッキベースが必要となります。



鋼製布板

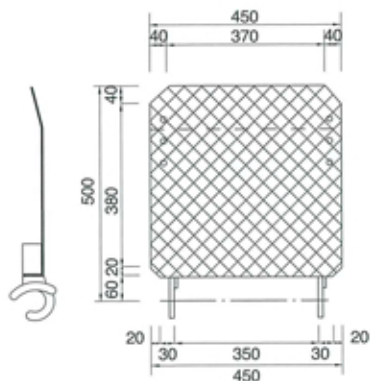
	板幅 500mm	板幅 240mm
等分布荷重	400kg	200kg
集中荷重	200kg	120kg



記号	A	重量(kg)
SKN-6	1829	17.6
SK-5	1524	13.6
SK-4	1219	11.3
SK-3	914	9.1
SK-2	610	6.9

記号	A	重量(kg)
SK-24	1829	9.1
SK-524	1524	7.5
SK-424	1219	6.4
SK-324	914	5.3
SK-224	610	4.1

スキ間ステップ SK-1

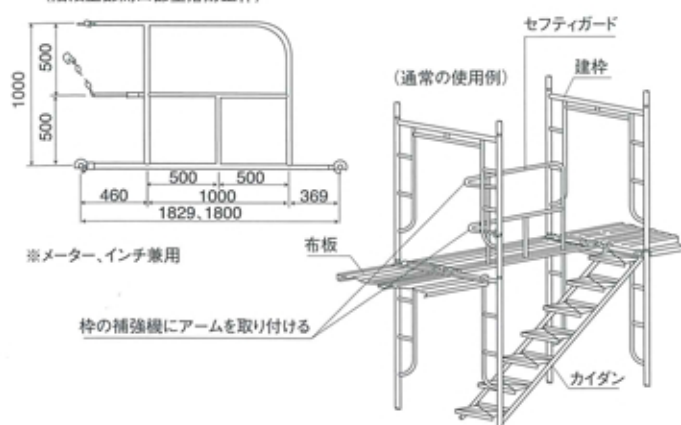


●重量……6.1kg

※地域によって取扱い部材が異なります。

ASG

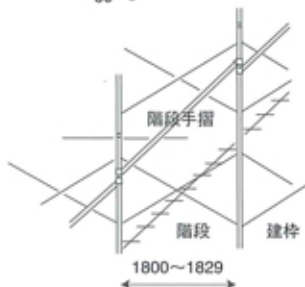
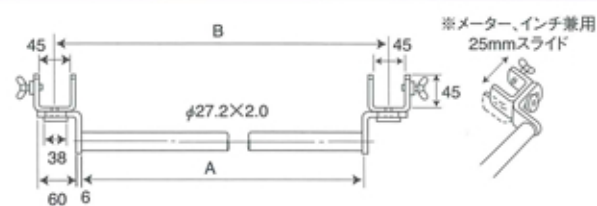
(階段上部開口部墜落防止柵)



●重量……13.5kg

階段用手摺

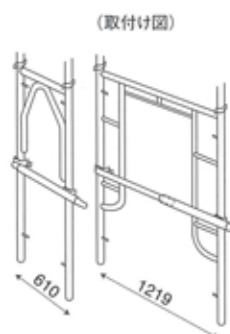
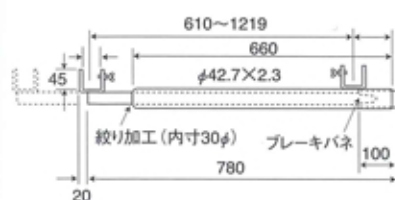
ATK/ATKL



品 名	寸 法		重量 (kg)
	A	B	
カイダン手摺	2420	2470~2520	4.0
カイダン手摺L	2595	2639~2693	5.0

エンドストッパー

ATS

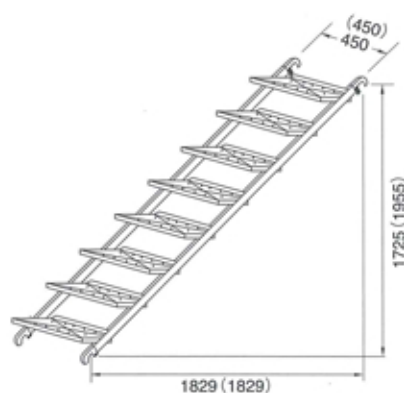


※コ型クランプはφ42.7専用です。

●重量……3.25kg

階段棒

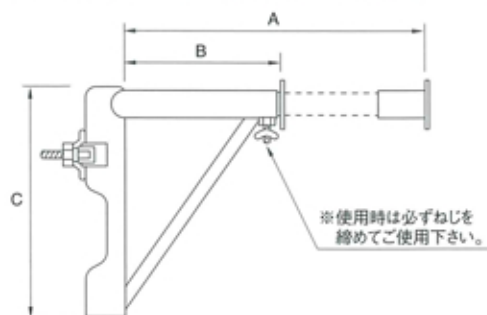
K-3055S/K-3064S



●重量……20kg
(21.0kg)

※()内はK3064Sの重量・寸法です。

伸縮ブラケット

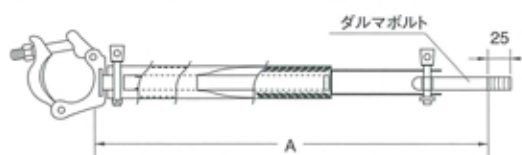


記 号	A	B	C	重量(kg)
DS-71	1045	770	435	6.4
DS-57	700	500	325	4.3
DS-35	500	300	325	3.7

※DS-57、DS-71は先端クランプ付
※DS-35の先端クランプは、
別途ご注文下さい。

許容荷重	200kg
すべり量	10mm以下

かべつなぎ



	許容荷重
引張強度	450kg
圧縮強度	450kg

記 号	A	重量(kg)
NK-70-92	700~920	2.5
NK-50-72	500~720	1.8
NK-33-52	330~520	1.4
NK-24-34	240~340	1.1

※かべつなぎのダルマボルトは4分のネジです。

※荷重計算の方法は「参考資料」を参照してください。

部材案内

部材案内

レインボーシリーズ

ハイパーシリーズ 3T 6T

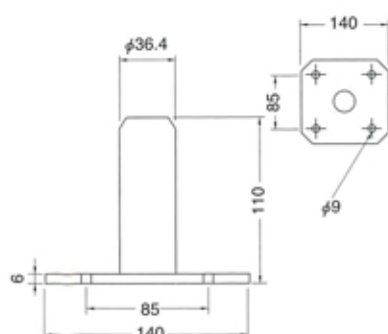
ポポシリーズ 50T

スタンディングベア 60T

参考資料

建杵ベース

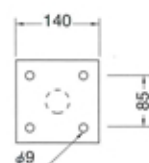
A-15



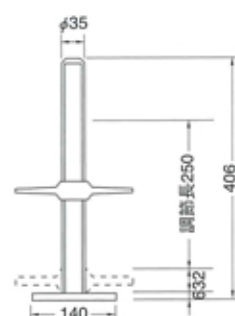
●重量……0.85kg

ジャッキベース (ミゾ切り)

A-752



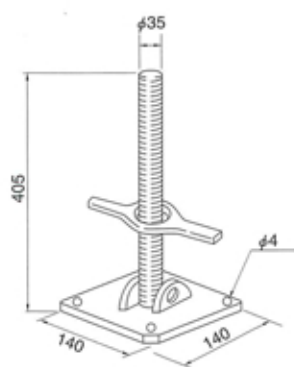
ジャッキの繰出し長さ (mm)	座圧荷重 (t)	許容荷重 (t)
100	5.6	2.8
150	5.3	2.6
200	5.0	2.5
250	4.7	2.4
300	4.5	2.3
350	4.3	2.1



●重量……3.8kg

自在ジャッキベース

PIJ

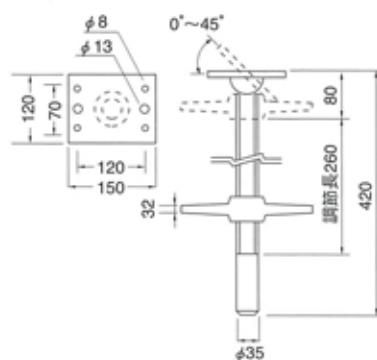


●重量……3.6kg

ピボットジャッキ

A-14P

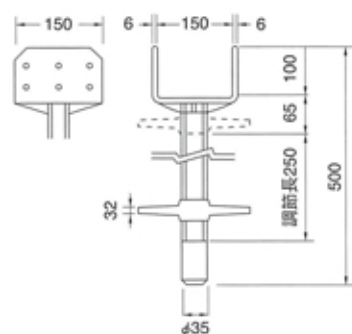
※地域により取扱い機材が異なる場合があります。



●重量……3.5kg

大引受ジャッキ

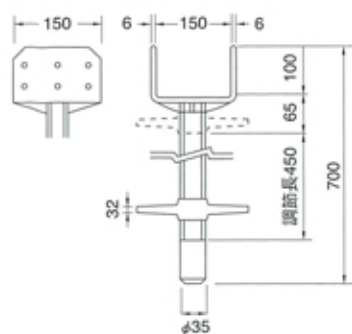
A-752H



●重量……5.1kg

大引受ジャッキ・ロング

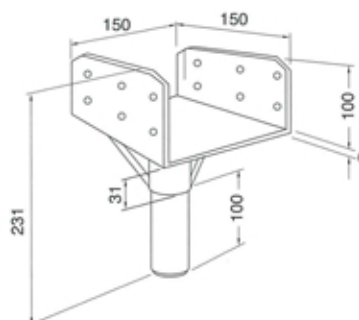
A-752HL



●重量……6.5kg

大引受

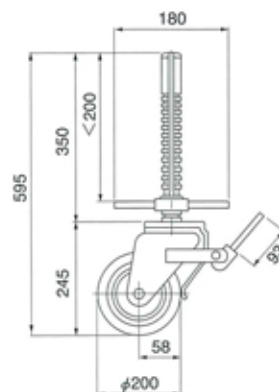
A15H



●重量……3.3kg

ホワイトキャスター

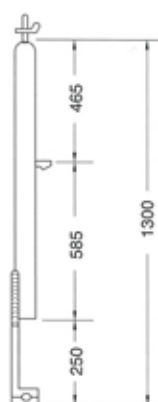
AGW8



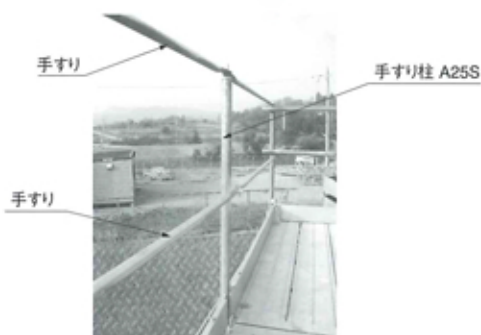
●重量……7.4kg

※地域によって取扱い部材が異なります。

手すり柱 A-25S



●重量……3.6kg



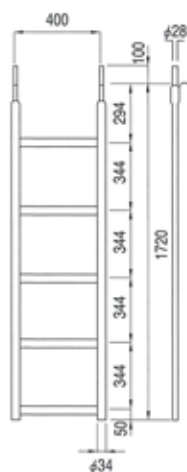
手すり



記号	A	重量(kg)
A-31	1829	2.2
A-32	1524	1.5
A-29	1219	1.2
A-27	914	0.9
A-26	610	0.5

垂直ハシゴ(モンキータラップ)

※建枠用



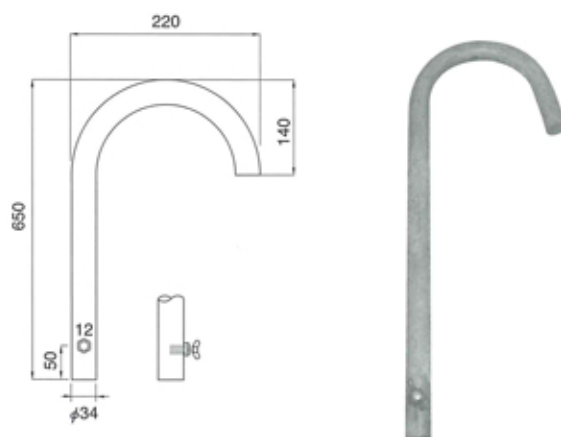
記号	寸法	重量 kg
L-1700	400×1700	12.0
L-1500	400×1500	10.0

※地域により取扱い機材が異なる場合があります。



モンキーヘッド

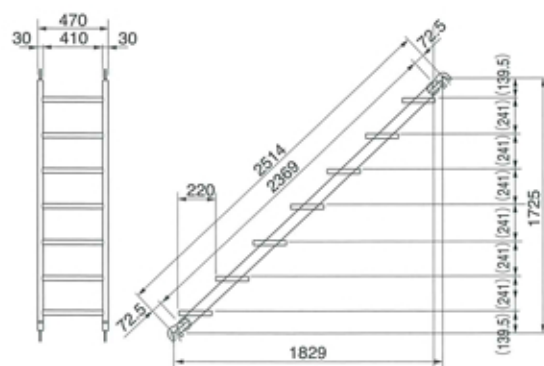
※垂直ハシゴ最上部手摺



●重量……2.0kg

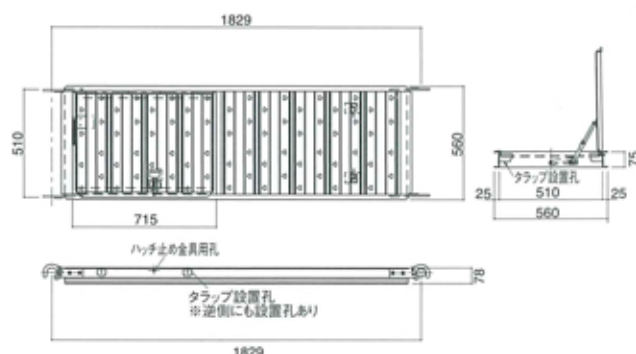
アルミカイダン VK1

※地域により取扱い機材が異なる場合があります。



●重量……13.6kg

タラップ付ハッチ布板 SKV18



●重量……18.5kg

※荷重計算の方法は「参考資料」を参照してください。

部材案内

部材案内

レインボーシリーズ

ハイパーシリーズ3T6T

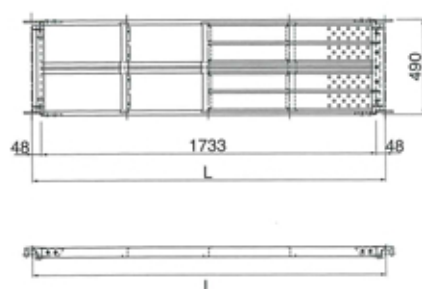
RoRoシリーズ50T

スタンディングエアポート60T

移動式

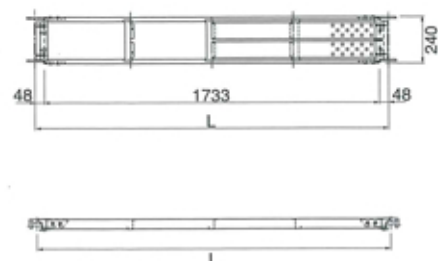
セフティウォーク

巾490



品名	記号	寸法 L (mm)	重量(kg)
セフティウォーク (巾490mm)	ACN6	1829	15.9
	ACN5	1524	13.9
	ACN4	1219	11.7
	ACN3	914	9.5
	ACN2	610	7.3

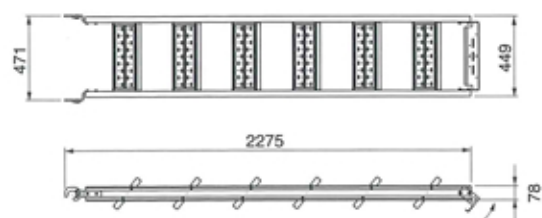
巾240



品名	記号	寸法 L (mm)	重量(kg)
セフティウォーク (巾240mm)	ACN624	1829	8.9
	ACN524	1524	8.0
	ACN424	1219	6.9
	ACN324	914	5.8
	ACN224	610	4.7

SPカイドン

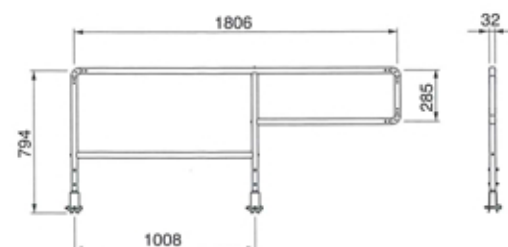
VKSP



●重量……10.5kg

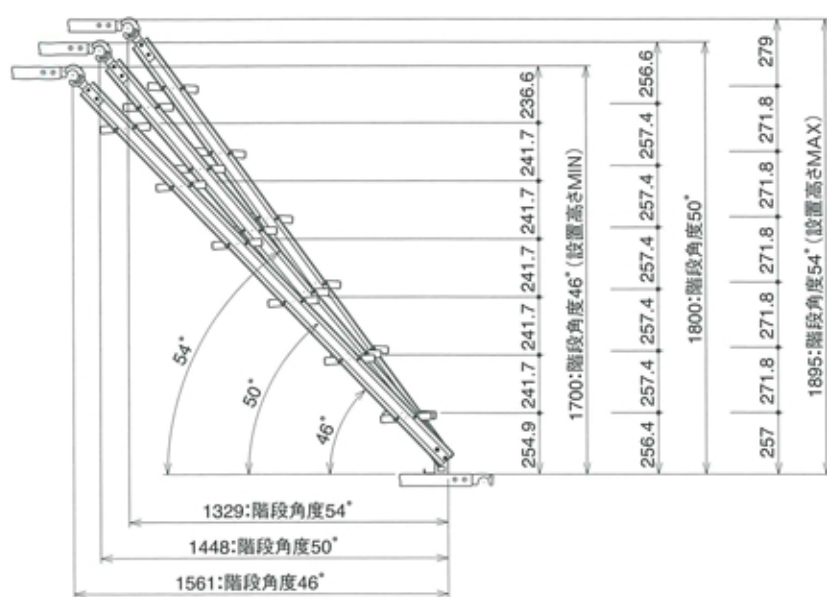
SPカイドン手摺

VKTSP

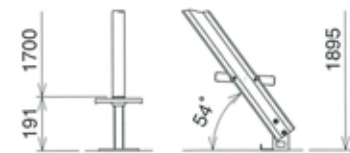


●重量……4.2kg

SPカイドン使用可能設置図



設置高さMAX時のジャッキ長
建枠に取り付け時の寸法)



ジャッキ長が191mm以上時は、ベースプレートの
下に木などのスペーサーを用いて使用して下さい。

※地域によって取扱い部材が異なります。

セーフティワーク関連部材組合わせ図

部材案内

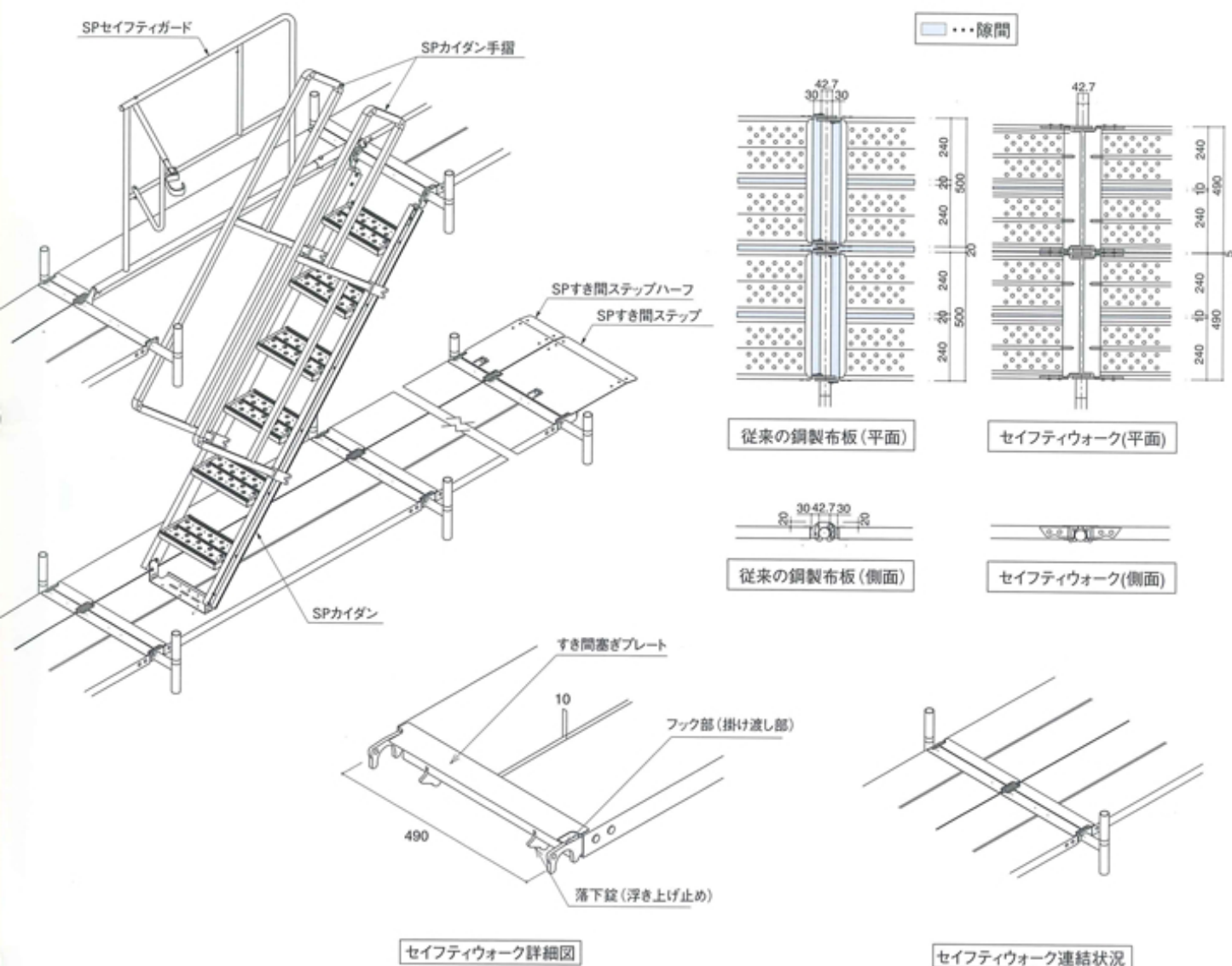
レイバーシリーズ

ハイバーシリーズ 3T 6T

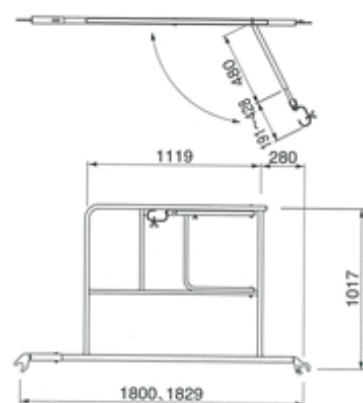
カボシリーズ 50T

スタンディングベア 60T

参考図



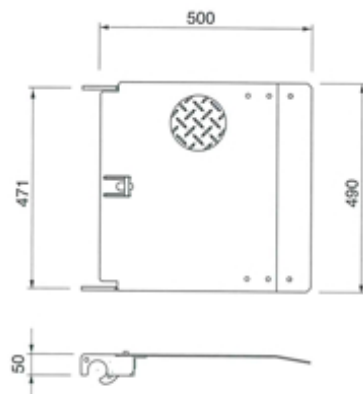
SPセーフティガード
ASGSP



※メーター、インチ兼用

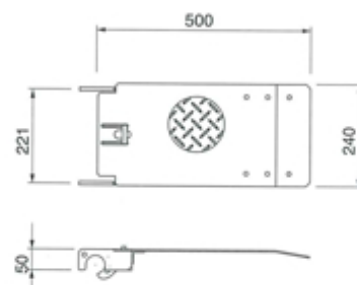
●重量……12.0kg

SPすき間ステップ
SKSP



●重量……8.3kg

SPすき間ステップハーフ
SKSP24



●重量……4.6kg