

# 荷受フォーム



- 枠組用ユニット式荷受ステージ
  - 地上で組み立て、クレーンで安全・スピーディーに取付けられるユニット式
  - 足場上の手作業でも安全に組立・解体が可能
  - 盛替えはクレーンでそのまま解体・再架設不要
  - ユニット式による安定した強度
- ※ 注意事項) 壁つなぎは荷受フォーム設置面、斜材設置面の当該膳スパンに設置  
その他別途取り扱い説明書記載事項に基づき設置をおこなう

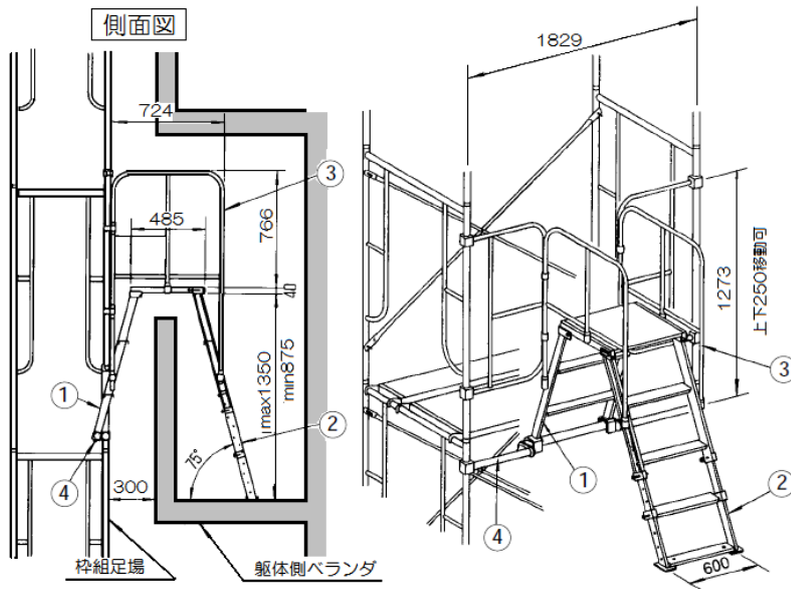


<p>梁枠 (斜材付) NUA-01 15.5kg</p>	<p>手摺枠 NUA-02 11.2kg</p>	<p>取付金具 NUA-03 1.6kg</p>
<p>巾木(L) NUA-04 6.3kg</p>	<p>巾木(S) NUA-05 4.0kg</p>	
<p>吊材 NUA-06 1.2kg</p>	<p>手摺柱 NUA-07 3.3kg</p>	

他、手摺 A-31S(1.76kg)、鋼製布板 BKN-6(15.6kg)、筋違 A-14(4.2kg)が必要となります。

商品名	商品番号	1スパン	2スパン	3スパン
梁枠	NUA-01	2	3	4
手摺枠	NUA-02	2	2	2
取付金具	NUA-03	4	6	8
巾木(L)	NUA-04	1	2	3
巾木(S)	NUA-05	2	2	2
吊材	NUA-06	2	3	4
手摺柱	NUA-07	0	1	2
鋼製布板	BKN-6	3	6	9
筋違	A-14	1	2	3
手摺	A-31S	2	4	6
セット重量(kg)		131.0	215.0	299.1

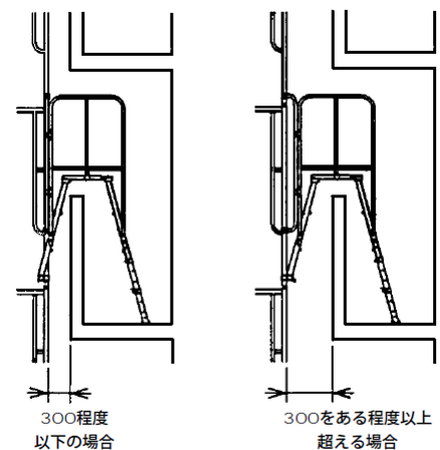
許容積載荷重			
枠組幅	2~10層	11~23層	24~26層
610	500 kg/スパン	400 kg/スパン	300 kg/スパン
枠組幅	2~11層	12~20層	21~26層
914	750 kg/スパン	600 kg/スパン	500 kg/スパン
枠組幅	2~13層	14~20層	21~26層
1,219	750 kg/スパン	600 kg/スパン	450 kg/スパン



No.	部材名称	品番	数量	重量	許容荷重
①	本体 A(足場側)	BLB-AA	1	15.2kg	150kg
②	本体 B(建物側)	BLB-BA	1	11.8kg	
③	手摺柵	BLB-H	2	12.4kg	
④	根がらみ	BLB-L	1	6.8kg	

## 使用上の注意

- 1) 使用前にネジ、ピン、クランプ等が確実に利いている事を確認してください。
- 2) 許容荷重(150kg)を超える荷重は、かけないでください。
- 3) 昇降する足場のレベルは、上下いづれからでも可能ですが、安全のためできるだけ下位レベルから昇降するようにしてください。また、昇降するレベルは一方に決めてください。この時、昇降しないレベルのプレスは、はずさないでください。
- 4) 手摺には載らないでください。
- 5) ベランダ側の脚端が浮いている状態では、絶対に昇降しないでください
- 6) ベランダブリッジは足場と躯体との間隔が 300 mm開いている時にベランダの手摺壁がほぼブリッジの中央に位置します。故にそれ以上の間隔の場合では、右図のように片寄り状態となります。(ただし 300 mmより間隔が大きい場合には、根がらみの取り付け方向によってこれを修正することが可能となります。  
(ヤク 100 mm)
- 7) ベランダブリッジをセットしたスパンの両サイドの筋違は取りはずさないでください。



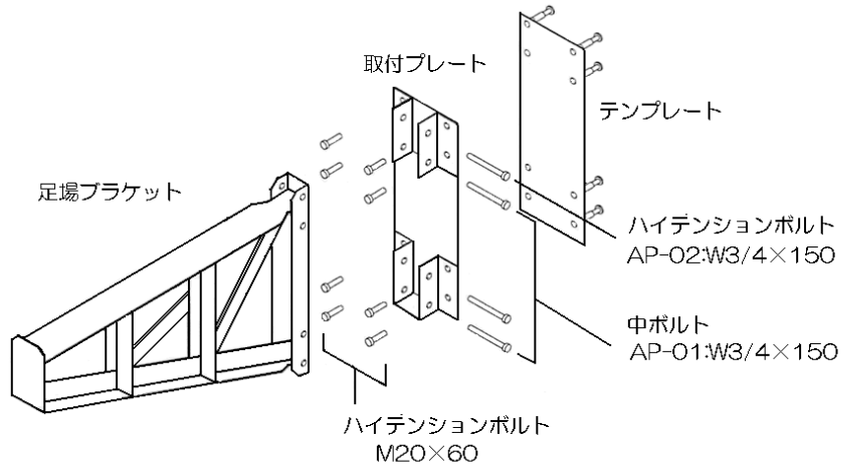
組立順序(解体方法はこの逆手順で行います。)

<p>① 躯体のベランダ手摺壁の高さに、余裕をプラスして、脚の高さを決め、差込脚をこれに合わせてピンでセットします。</p>	
<p>② ブリッジの天板が水平になるように、根がらみの位置を決めて固定します。根がらみは、中央部が足場の内側にくるようにします。</p>	
<p>③ 本体Aを根がらみの中央に載せ、躯体側の本体Bと組立て、ピンで固定します。次に調整脚を等間隔の位置に合わせてセットします。また、本体A側の吹き上げ防止ネジを締め付けます。</p>	
<p>④ 手摺枠(固定手摺)部を、ブリッジ本体の固定金具(3箇所)に差込ます。この時、回転手摺のクランプは、開いたまま、建枠の建地に添わせるようにしておきます。次に手摺枠(回転手摺)部の高さを合わせてクランプを締め付けます。</p>	
<p>⑤ 最後に反対側の手摺枠を取り付けすると、組立て完了です(なお、手摺枠は左右共用です。)</p>	

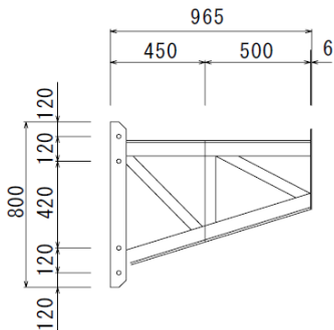
# A型足場ブラケット



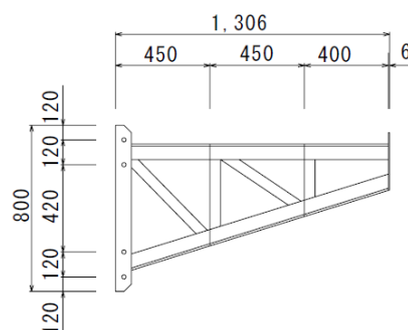
組立図 (1段目にはハイテンションボルト(AP-02)を使用してください。)



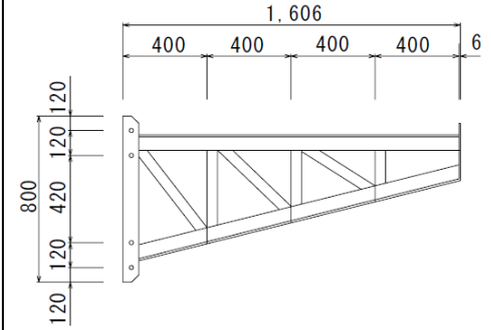
A-950 42.0kg



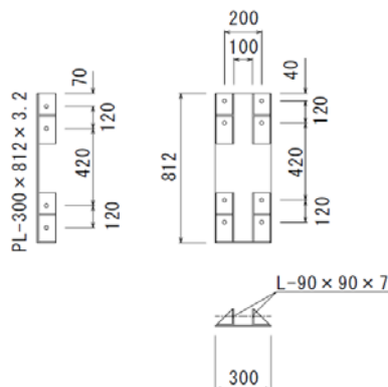
A-1300 53.0kg



A-1600 66.0kg



取り付けプレート AP-812 17.0kg



テンプレート AP-800 7.5kg



テンプレートにはアンカーがセット済みですので、型枠への釘止めするだけで設置完了です。

**【注意】**

コンクリートはテンプレートを避けて流し込む。

テンプレートにパイプ等を当てずプレート付近を十分締め固める。