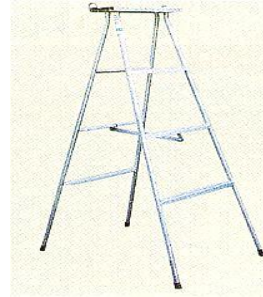


仮設材各種

金属製足場板 ロングステージ



重量(kg)	寸法 (mm・L×W×H)
14.0	4,000×250×40
10.6	3,000×250×40
7.2	2,000×250×40

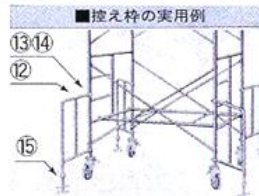


寸法(mm)	重量
4尺(1,200)	18kg
6尺(1,800)	23kg
7.5尺(2,250)	34kg
9尺(2,700)	39kg

移動式足場 ローリングタワー

各種法規制情報

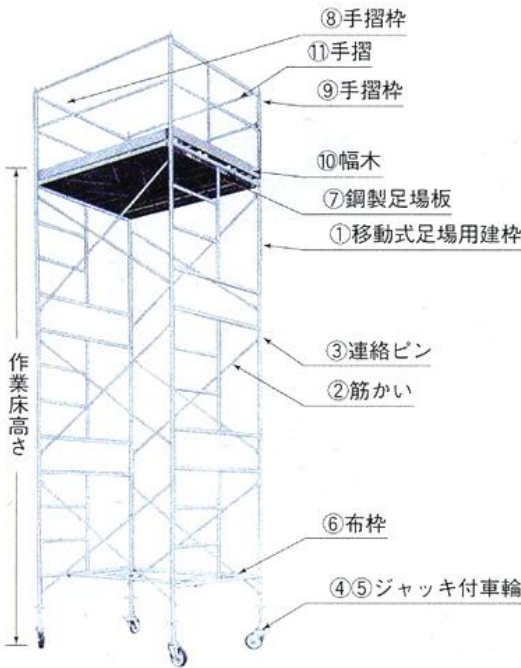
(社) 仮設工業会認定品



※控え枠は他の種類足場にも使用できます。

特長

- 高精度の安全性
- 高さは枠数で自由に調整
- 土木建築工事、塗装工事、左官工事、天井工事など、広範囲の用途



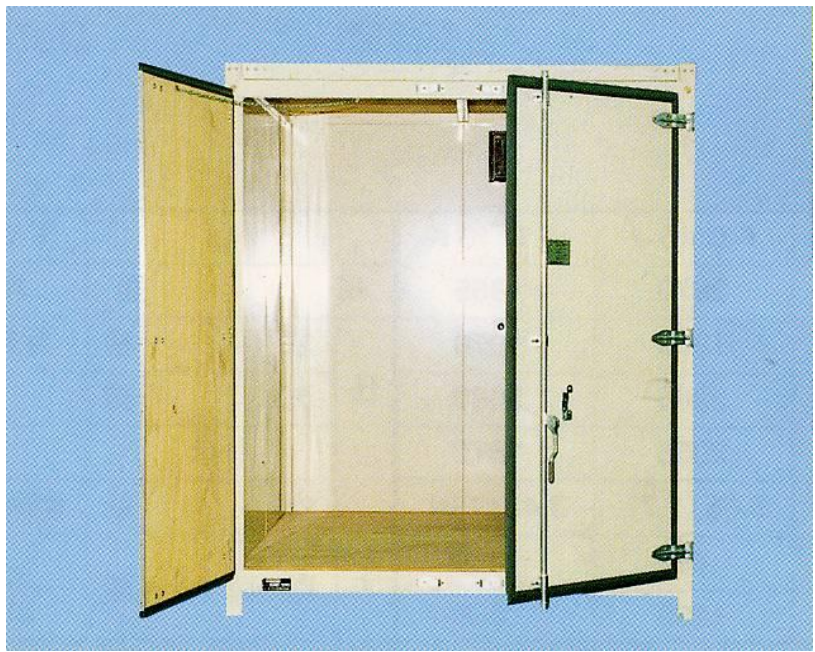
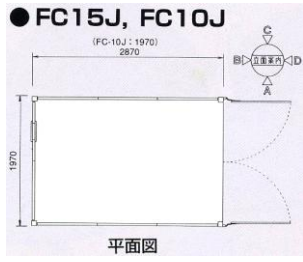
品名	段数	1段	2段	3段	4段	5段	6段	
		高さ	1800mm	3300mm	4800mm	6300mm	7800mm	9300mm
		規格	NRT-15-1	NRT-15-2	NRT-15-3	NRT-15-4	NRT-15-5	NRT-15-6
		作業床面積 1,829mm×1,500mm各段共通						
① 建枠	FT-1515AZ	2	4	6	8	10	12	
② 筋交い	FX-1812P	2	4	6	8	10	12	
③ 連結ピン	PNR-3Z	4	8	12	16	20	24	
④ ジャッキ付車輪	C-15JC	4	4	4	4	—	—	
⑤ ジャッキ付車輪	C-20JC	—	—	—	—	4	4	
⑥ 布枠	FH-1810	1	1	1	2	2	2	
⑦ 鋼製足場板	FSH-1805A	3	3	3	3	3	3	
⑧ 手摺枠	FPR-15Z	1	1	1	1	1	1	
⑨ 手摺枠(扉付)	FPR-15DZ	1	1	1	1	1	1	
⑩ 幅木	FH-18Z	2	2	2	2	2	2	
⑪ 手摺	FGR-18P	4	4	4	4	4	4	
⑫ 控え枠	ST-508A	—	—	—	4	4	4	
⑬ 連結クランプ	CC-42	—	—	—	8	8	8	
⑭ 連結リベット	CRS-951	—	—	—	12	12	12	
⑮ 伸縮ジャッキ	EJ-32	—	—	—	4	4	4	

サンリフト



ロングスパンエレベーター

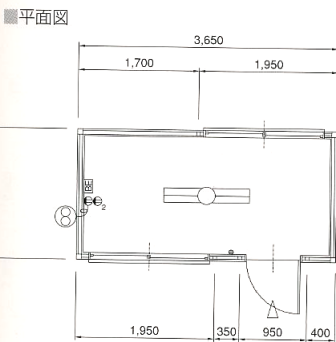




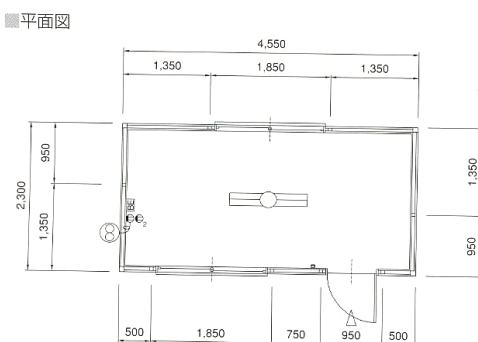
付属
設備

- 蛍光灯
- コンセント
- ブレーカー
- 分電盤
- 換気扇
- 換気口
- スイッチ
- 内階段
- 吊戸棚
- 流し台
- エアコン
- トイレ
- 手洗い
- カーペット
- シャッター
- カウンター
- フローリング
- 畳
- c/fシート

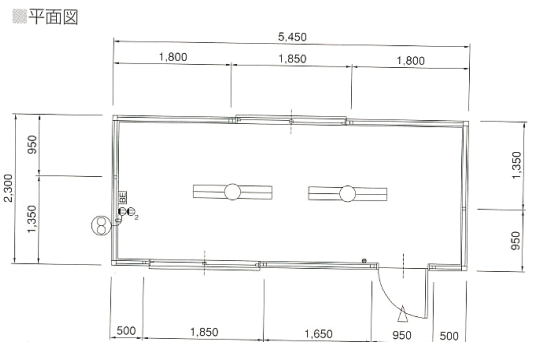
SH-H2 標準タイプ



SH-H3 標準タイプ



SH-H4 標準タイプ



ユニットハウスの常識を替えた低価格設定



ビーハウス BE型

新断熱構造の高圧ウレタン注入パネルにより快適性アップ

新構造

妻・桁連棟 2階建 自由自在

2階建連棟



窓・ドア・引違戸・換気扇等の
配置変え自由にできます



室内



BE-54 2連棟(キッチンBOX付)



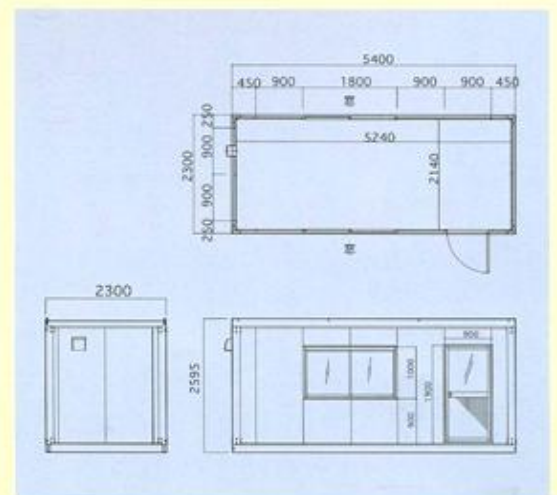
BE-54 単棟

特徴

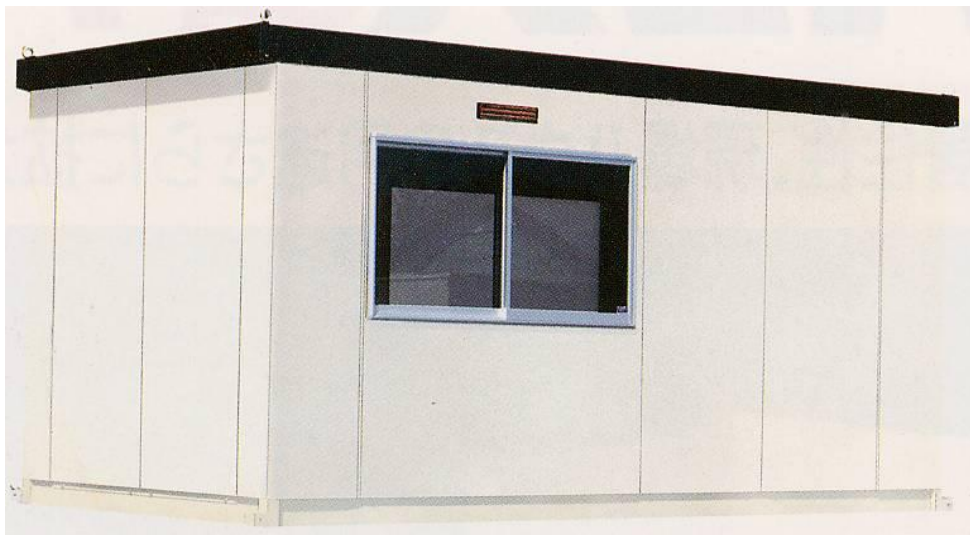
- 断熱ウレタンパネルで室内快適
- 組立簡単なロックダウン構造
- 2階建て・連棟も簡単
- 輸送コストの軽減
- ヤードも小スペースでOK
- 室内配線は標準装備
- パネルの差替が可能
- 室内パーティションも自由自在

本体仕様

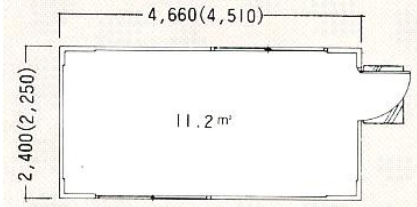
骨組構造	軽量形鋼・ロックダウン構造
建築面積	W5,400×D2,300=12.42㎡ (3.76坪)
室内面積	W5,240×D2,140=11.21㎡
軒高	H2,595
天井高	H2,275
屋根	ウレタン注入パネル
天井	片面カラー鋼板@.3 断熱ウレタンパネル@40
壁面パネル	片面カラー鋼板@.3 断熱ウレタンパネル@30
窓	アルミサッシ枠 透明ガラス3t
出入口	アルミ引違戸又は框ドア
床	耐水合板@.15 PVCフロアシート張り
照明(蛍光灯)	FL40W2灯用 各棟2ヶ所
漏電ブレーカー	20A
コンセント	2口用
外線引込口	1ヶ所
換気扇	フード付



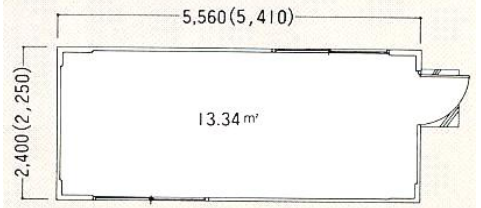
出入り口は引違戸又は框ドアどちらかを選択可能です。



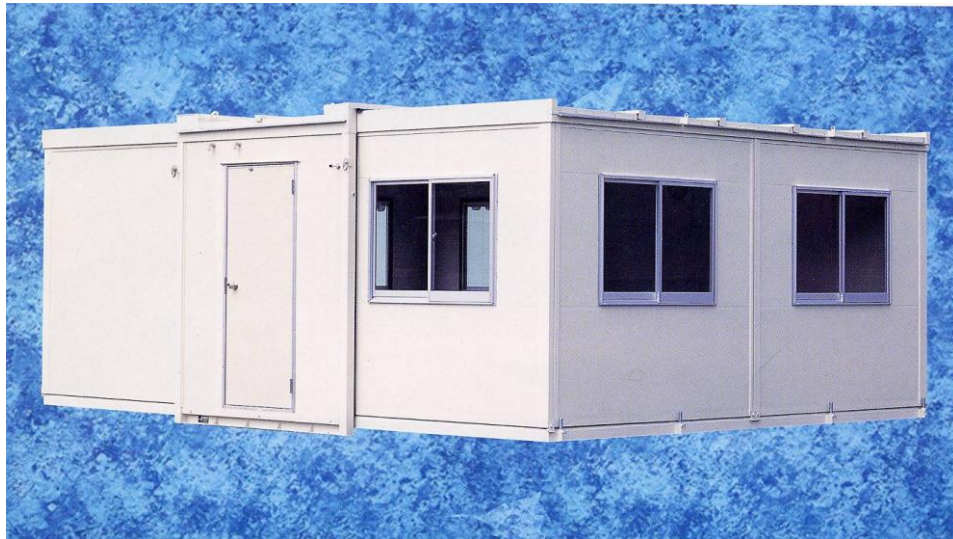
●単棟 CAF-342



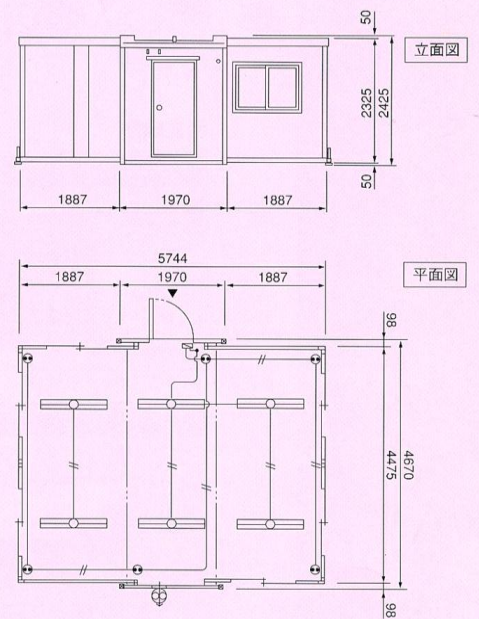
●単棟 CAF-402



3倍ハウス 8坪



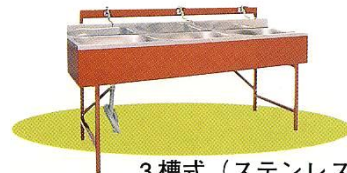
CAL-803



組立ハウス



トイレ



3槽式 (ステンレス)
W1,800 × D575 × H1,010



W850 × D650 × H1,600

屋外型シャワーユニット FRP製

US-0817

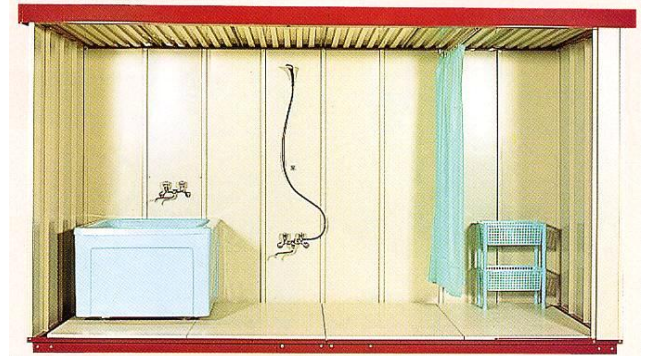
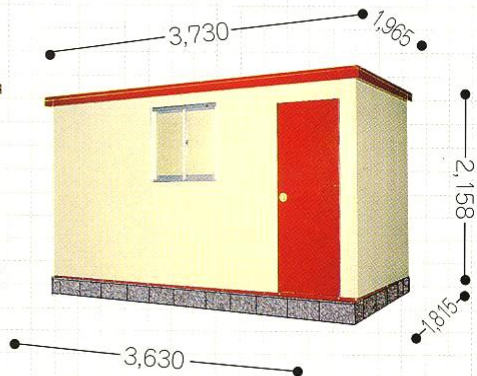


ユニバス

UB-18

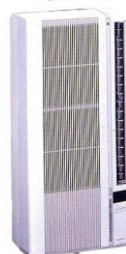
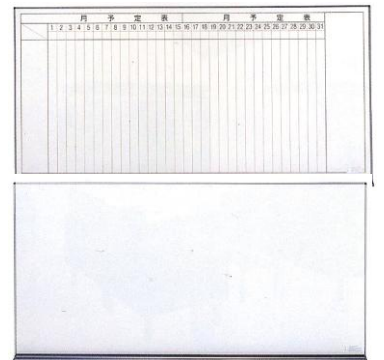


UB-36



備

品





HS兼用パネル

ボックス方式 スライドレール方式兼用型

たて込み簡易土留工法には、従来よりボックス(縦梁プレート)方式とスライドレール方式がありますが、機材はそれぞれの方式専用のものであり相互に互換性のないものでした。

今般、弊社が開発したHS兼用パネルは、部品をボックス・スライドレール両方式に兼用できるように設計しておりますので、工事箇所の現場状況に応じて何れ的方式でも施工可能な汎用性の高い機材です。

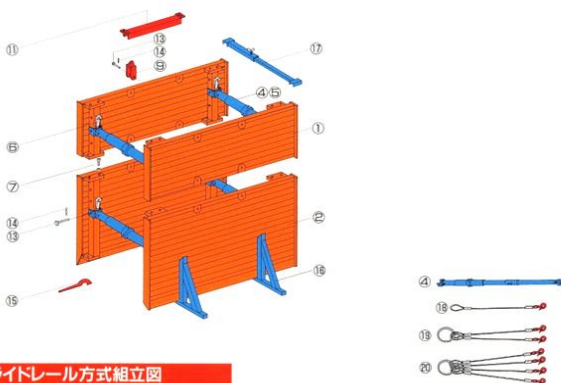
なお、HS兼用パネルには軽量型、標準型があります。

住金ライトパネル

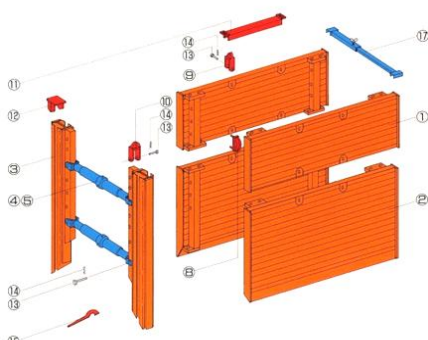
BOX-TYPE

部品・組立図

ボックス(縦梁プレート)方式組立図

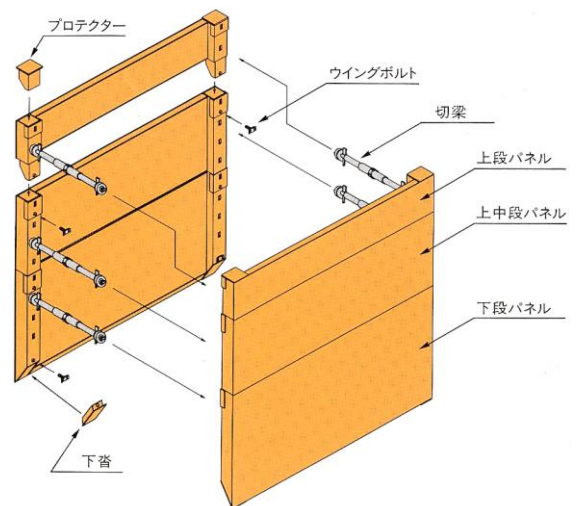


スライドレール方式組立図



No.	部品名称	単重 N (kg)
①	上パネル	別表に記載
②	下パネル	別表に記載
③	スライドレール	別表に記載
④	マシホル用切りジャッキ	
⑤	切りばりジャッキ	175 (17.8)
⑥	ゴムコッター	2.94 (0.3)
⑦	パネル連結ボルト	3.73 (0.36)
⑧	パネルジョイント(軽量型用)	14.7 (1.5)
⑨	吊金具 小 (付属品付)	16.2 (1.65)
⑩	吊金具 大 ()	37.3 (3.8)
⑪	吊金具 大 ()	41.2 (4.2)
⑫	パネルプロテクター(軽量型用)	131 (13.4)
⑬	パネルプロテクター(標準型用)	153 (15.6)
⑭	レールプロテクター	26.5 (2.7)
⑮	連結ピン	3.14 (0.32)
⑯	松葉ピン	0.20 (0.02)
⑰	ジャッキスパナ	22.6 (2.3)
⑱	組立架台	608 (62.0)
⑲	ゲージ棒(軽量型用)	35.3 (3.6)
⑳	ゲージ棒(標準型用)	45.1 (4.6)
⑲	吊ワイヤー1点吊	82.9 (8.4)
⑲	吊ワイヤー2点吊	70.6 (7.2)
⑲	吊ワイヤー4点吊	216 (22.0)

構成図



スーパーSSジャッキ (アルミギア式サポート)

◆ 特長

- 地上より設置・増締め・撤去が行え、安全です。
- 伸縮はラチェットレンチで極めて簡単です。
- 市販の電動ドリルドライバー (17mm) も使用でき、早く調整が行えます。
- 目盛り付きにより簡単に長さの調整が行えます。
- 許容軸力78.4kN (8t)、突っ張り力約29.4kN (3t)、土圧が掛かっていても、解除が楽に行えます。
- 保守が簡単で、耐久性に優れています。
- アルミ製により、軽量でサビません。

◆ 仕様 切梁の長さに応じた水圧ジャッキを選定してください。
切梁の長さ=掘削幅-2X(腹起し+矢板の高さ)

型 式	許容軸力 (kN)	切梁長さ (cm)		重量 (kg)
		最小	最大	
39~50	78.4	39	50	7.2
47~66	78.4	47	66	7.7
57~86	78.4	57	86	8.4
72~113	78.4	72	113	9.3
88~144	78.4	88	144	10.2
125~181	78.4	125	181	11.8
159~215	78.4	159	215	13.0
192~248	58.8	192	248	14.3
228~284	58.8	228	284	15.8
264~320	58.8	264	320	17.2

作業棒 L (2400mm) | 作業棒 S (2000mm)

78.4kN (8tf) | ラチェットレンチ | レッドライン (最長ライン) | 17mm | ※目盛表示は切梁長さを示します。

◆ オプション

- アンクル無しサイドレール
- 専用穴開矢板に直接設置。
- 矢板に腹起しなしで設置。

電子セオドライト
DT-5S-5AS
10秒表示
電子デジタル
セオドライト



アルミ腹起し

◆ 樹脂製キャップ付き

- 土砂等が入らず、重くなりません。メンテナンスも簡単。
- 段積みしてもワイヤーが、はさまらず、保管もラクラク。

◆ アルミホルダー

- 矢板の天端より400mm~2,430mm (50mmピッチ) の位置に腹起しをセットできます。
- プラケットは、3種類の幅 (75・100・120mm) があります。

ホルダー上部 400mm~1,300mm
ホルダー下部 (上部とセット使用) 400mm~2,430mm
プラケット

◆ 断面性能

型 式	長さ (mm)	重量 (kg)	断面積 (cm ²)	断面2次モーメント (cm ⁴)	断面係数 (cm ³)
HAH-1207	1,800	11.3	23.2	217	57
	2,000	12.5			
	3,000	18.8			
	4,000	25.1			

下水道レーザー

タフなボディ | コードレス

驚異のアルカリ乾電池単4本で60時間以上 電池寿命

ワイヤレスリモコン 1166B

ダイアルグレード1280

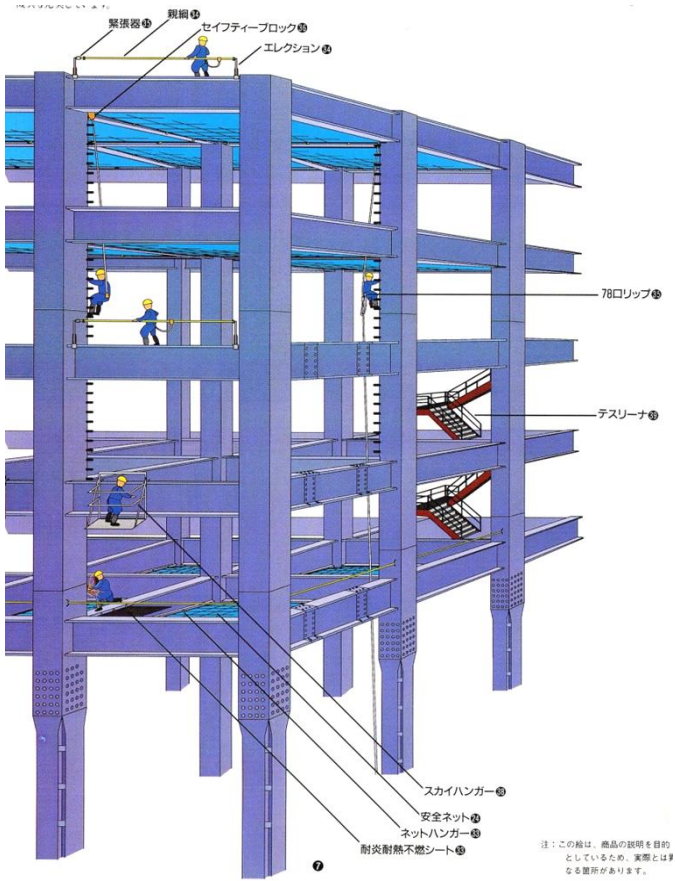
敷 鉄 板 鋼 矢 板 H 鋼

1500x3000 (802kg)

1500x6000 (1604kg)



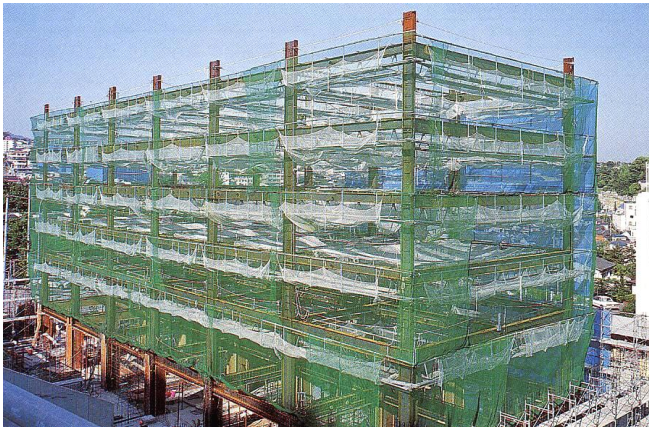
親網各種



安全鋼板



ネット・シート各種



防音パネル

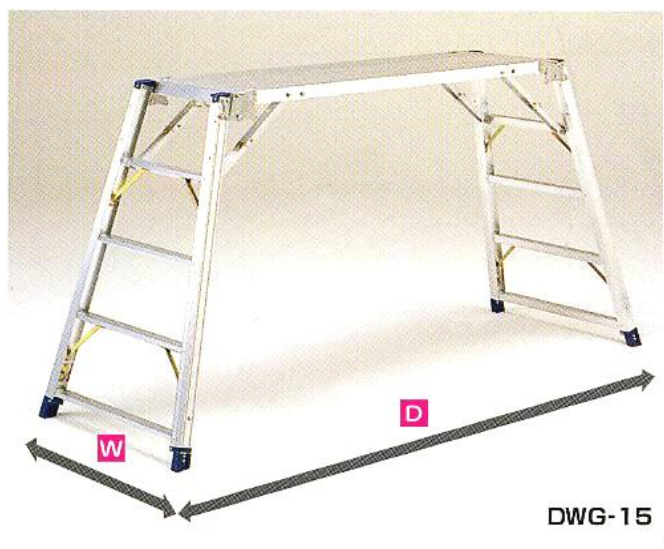


キャスターゲート



パネルゲート





DWG-15



DWG-10 (段差設置状態)

DWG-10、15、15A 約**355mm**

DWG-18A 約**430mm**

※掲載写真の階段は撮影のためのものです

開き止めユニット部分にロック機構を装備！
揺れを抑え、耐久性もアップした業務用作業台

現場のニーズに対応した500mm幅タイプ

型式	天場の高さ m	天場寸法mm		設置寸法mm		保管収納寸法mm			質量 kg
		昇降面	長さ	昇降面 W	奥行 D	長さ	幅	奥行	
DWG-10	0.733~1.068	500	1565	676~762	2066~2245	1685	680	150	16.6
DWG-15	1.154~1.490	500	1565	783~869	2292~2472	1690	785	175	19.7
DWG-15A	1.154~1.490	500	1565	783~869	2292~2472	1690	790	175	22.7
DWG-18A	1.369~1.800	500	1565	838~948	2406~2638	1690	840	180	24.8