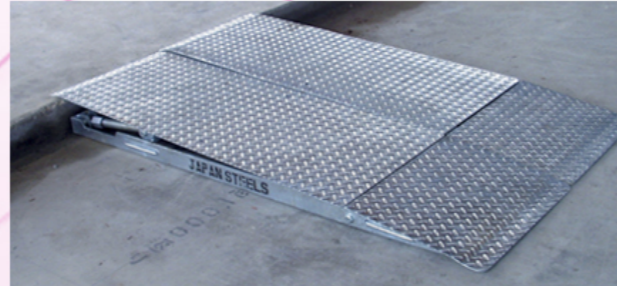


# 躯体工事関連商品

段差くん

P245~246



大型段差通路

P251~252



小段差くん(A+B)

P249~250



地ばい配線保護カバー  
P255~256



配管回避通路

P253~254



梁鉄筋ストッパー  
P265~266



手組鉄筋ジャッキ  
P267~268



鉄筋親綱支柱

P258



鉄筋親綱フック

P259~260



親綱用鉄筋キャップ

P257



鉄筋架台

P261~264



SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# G 段差通路「段差くん」 G-5/13

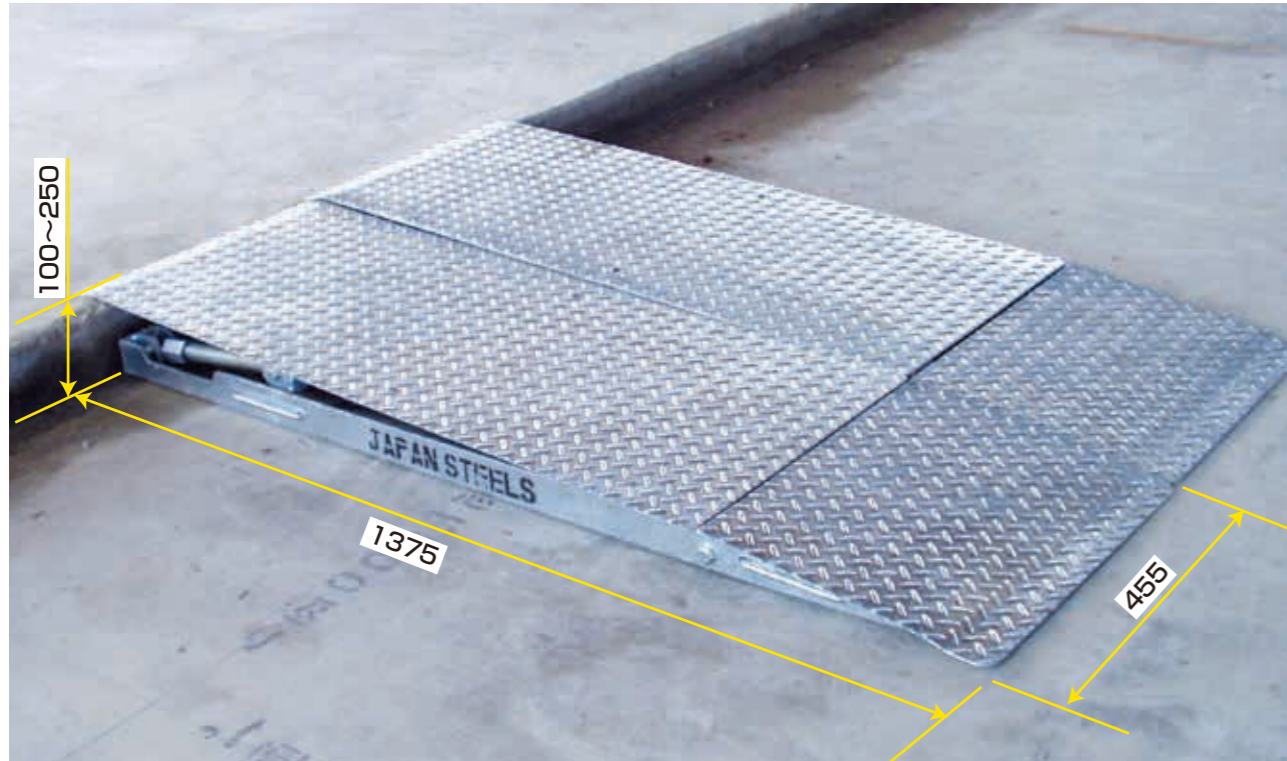
▶用途

段差解消用の通路スロープ。

▶特長

- 1. 無段階調整可能で各種段差に対応。
- 2. 専用架台を利用して高さ450までOK。

高さ: 100~250(無段階調節可)  
重量(50kg) 許容荷重: 1,000kg



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

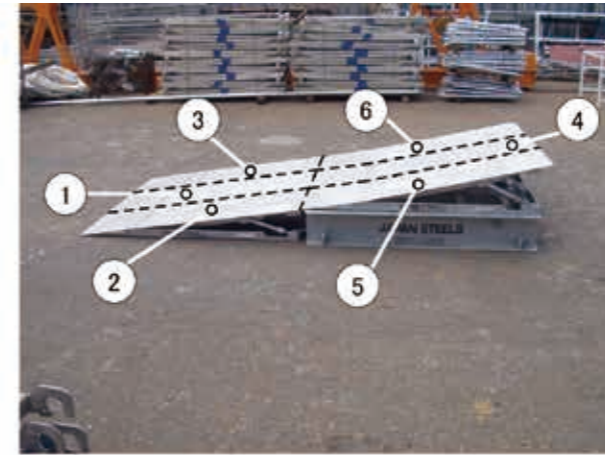
鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

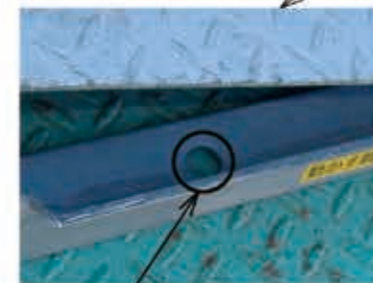
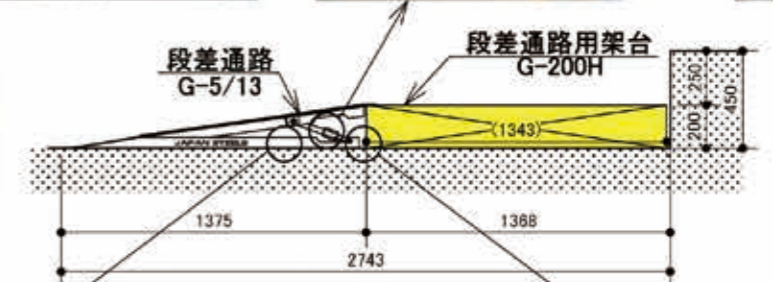
仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

**G** 段差通路「段差くん」G-5/13  
段差通路用架台 G-200H



**ステップ-1**  
下側真ん中から設置する  
下側段差君3枚 下側番号順に  
高さ調整後取り付ける

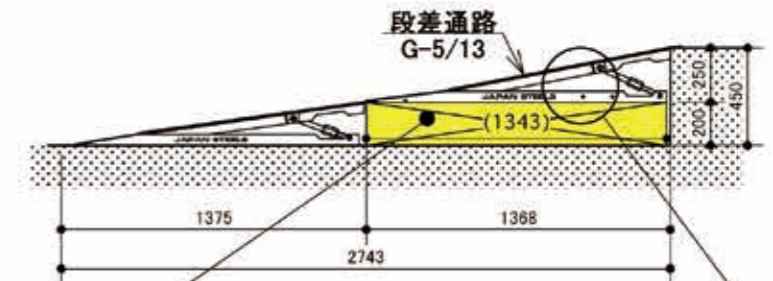


アンカー止め...2ヶ所(1台当り)  
M12サイズ相当



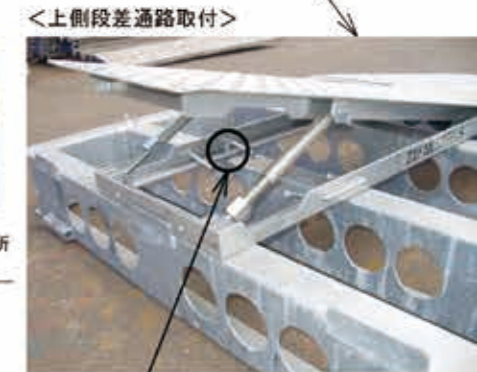
フック差し込み

**ステップ-2**  
上側真ん中から設置する  
上側段差君3枚 上側番号順に  
高さ調整後取り付ける



アンカー止め...4ヶ所  
M12サイズ相当

壁側スペーサー  
(角パイプ)  
(90kg)



フック差し込み

着工時  
提案商品

構台・山留覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# G 床段差解消用の通路スロープ「小段差くん」 G-6/5(A) G-6/2(B)

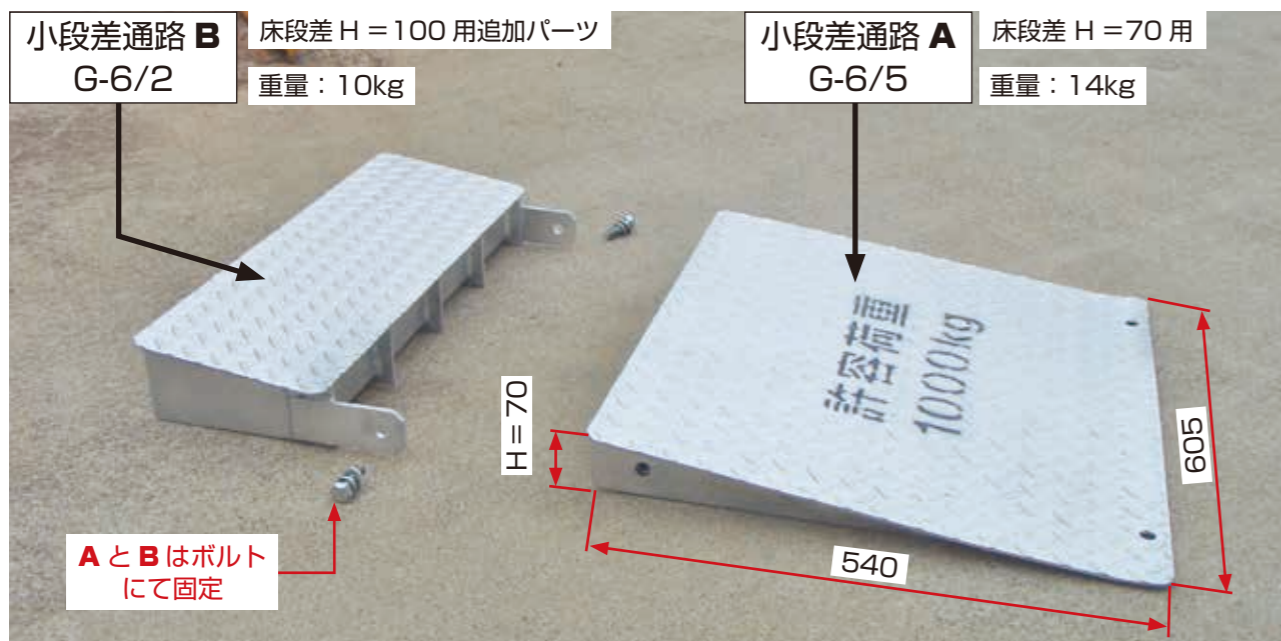
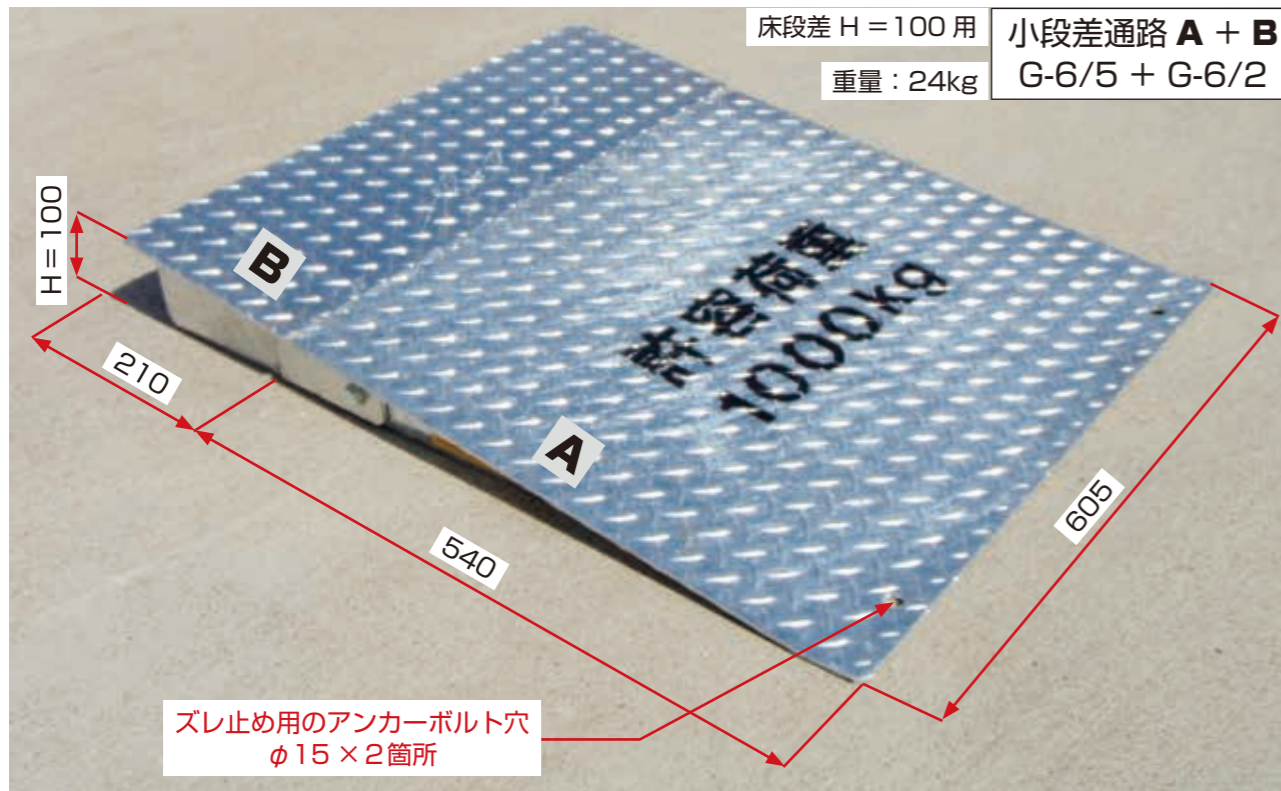
▶用途

許容荷重: 1000kg

床段差解消用の通路スロープ。床段差 H = 100 の時(A + B)、床段差 H = 70 の時(A)。

▶特長

1. 全長が短く、狭いスペースにも設置可能な軽量・コンパクト段差通路。
2. 通路表面はすべり止め加工（縞鋼板）。



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# G 大型段差通路

## G-10/15/230 G-15/27/355 G-27/40/480

許容荷重: 中型4tトラック[総重量8t]通過可能

▶用途

中型4tトラック通過可能の段差スロープ。

▶特長

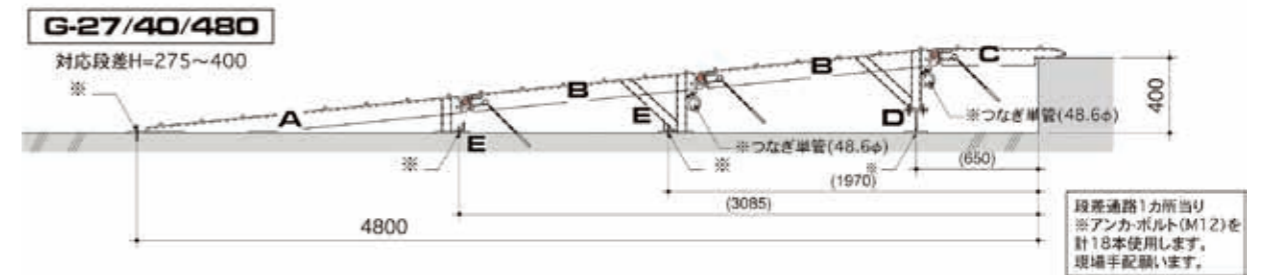
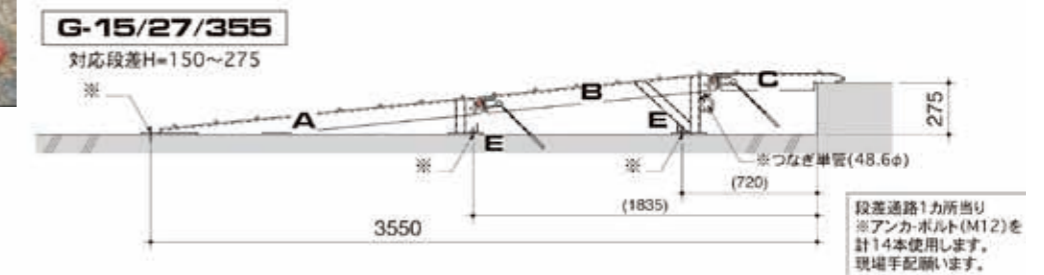
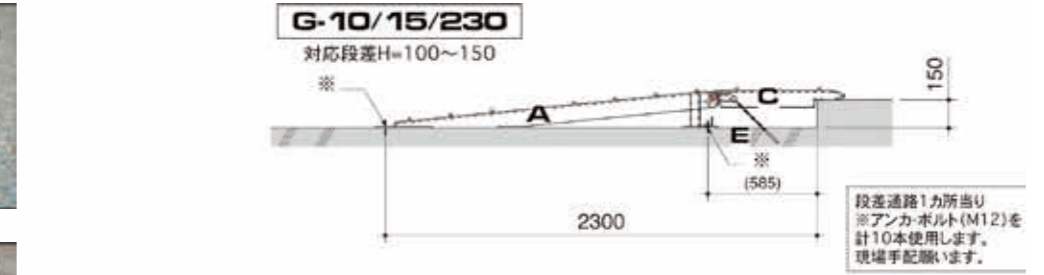
パーツ組立式なので手組みによる設置・撤去が出来ます。



対応段差H=275~400



片側1セット



段差通路部材表 ・下記の台数は段差通路1カ所当りの必要台数となります。

型番	スロープフレーム「G-173」 A (重量55kg)	スロープフレーム「G-128」 B (重量50kg)	サブフレーム「G-70」 C (重量22kg)	高さ調整架台「G-H125/60」 D (重量16kg)	ズレ止めブラケット「GL-65/60」 E (重量5kg)	対応段差(mm)
G-10/15/230	6台	0	6台	0	2台	H=100~150
G-15/27/355	6台	6台	6台	0	4台	H=150~275
G-27/40/480	6台	12台	6台	2台	4台	H=275~400

着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

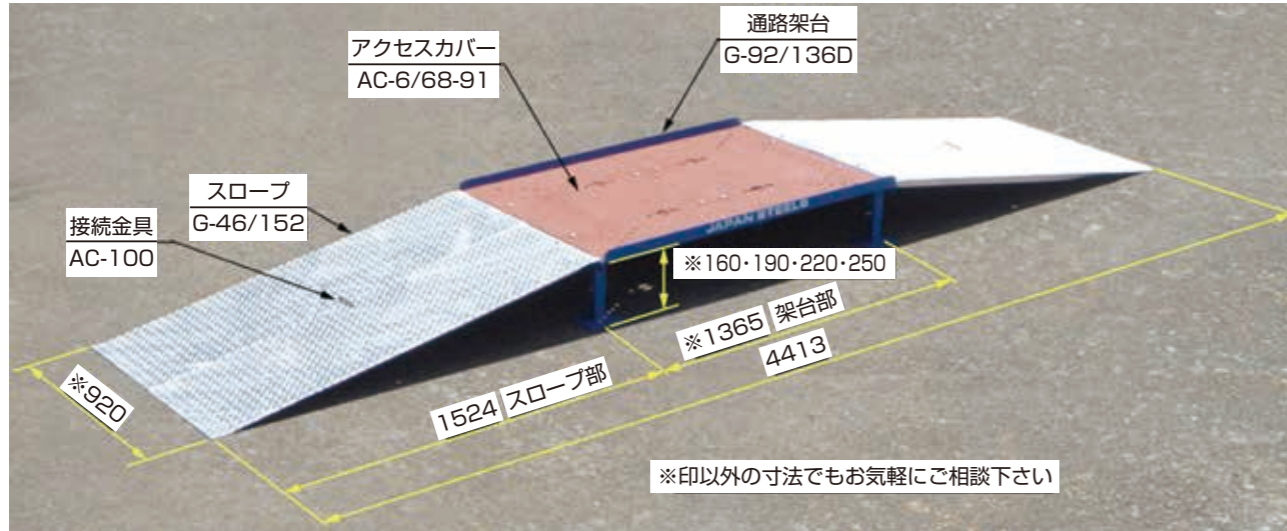
躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

**G** 配管回避通路  
G-92/136D

許容荷重:200kg



▶用途

配管回避(またぎ)用安全通路。

▶特長

組立式なので設置、撤去が簡単です。

■製品重量

品名	品番	重量
アクセスカバー	AC-6/68-91	31kg/枚×2
段差通路架台	G-92/136D	28kg
スロープ	G-46/152	28kg/台×4



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# G 地ばい配線保護カバー G-30/80

▶用途

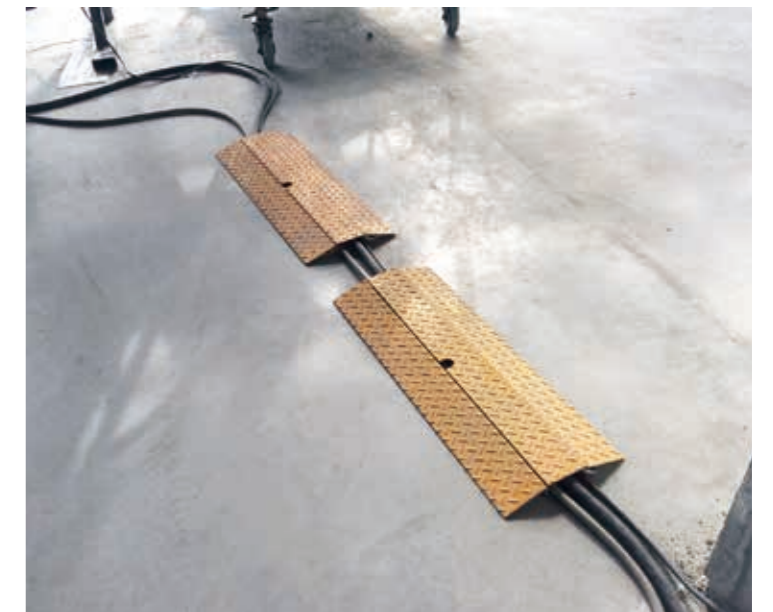
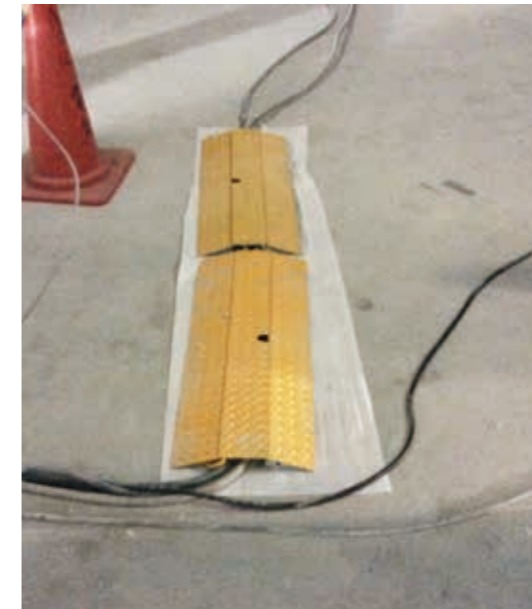
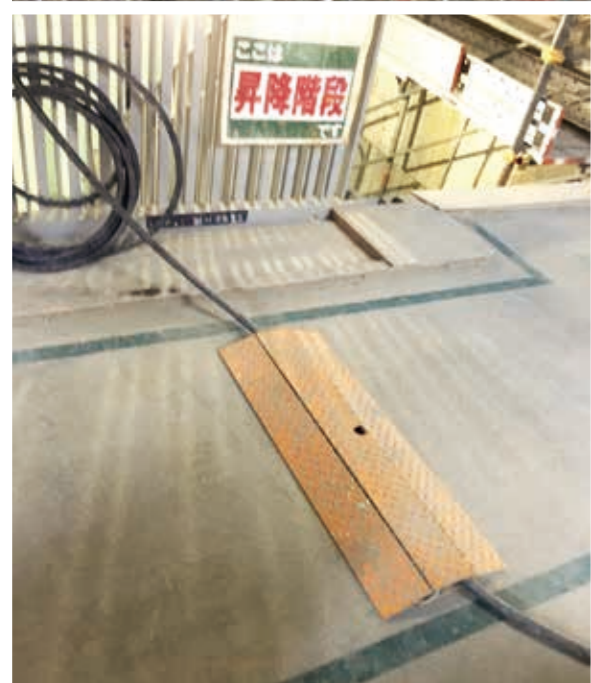
床面上の配線によるつまずき防止、配線ケーブルの保護用具。

重量(9.8kg)

▶特長

表面は滑り止め加工。注意喚起のイエロー塗装仕上げ。

製品高さは床面から 35mm、配線収納スペース高さは 25mm ~ 28mm。



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# G 鉄筋親綱用金物

G-201T G-11TS G-11TL

▶用途

柱鉄筋に親綱を取付けるための固定金具。

▶特長

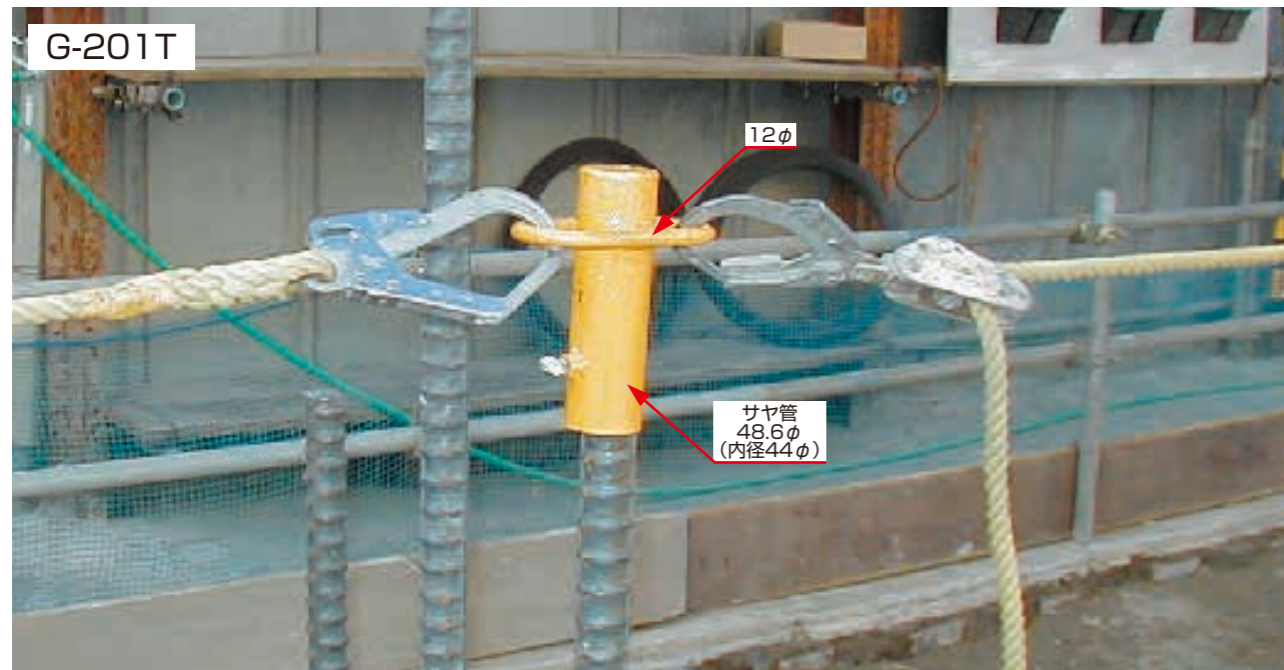
取付け、取外しが簡単です。

注記

- ・ 端部には取付け位置から外側に控綱をとってください。
- ・ ワイヤロープは、使用しないでください。

親綱鉄筋キャップ G-201T 重量(1.5kg)

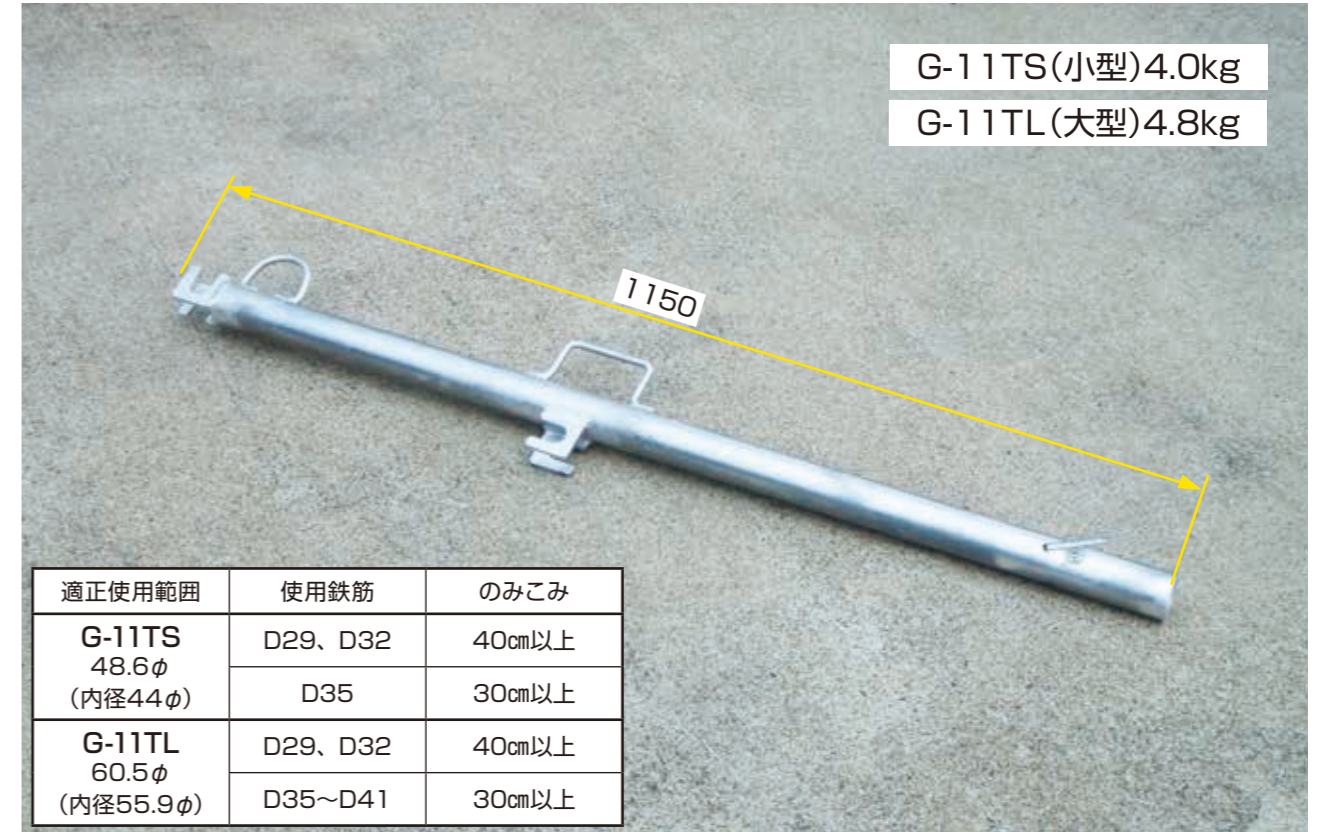
適正使用範囲  
D29~D35



## 鉄筋親綱支柱

G-11TS(小型)4.0kg

G-11TL(大型)4.8kg



適正使用範囲	使用鉄筋	のみこみ
G-11TS 48.6φ (内径44φ)	D29、D32	40cm以上
	D35	30cm以上
G-11TL 60.5φ (内径55.9φ)	D29、D32	40cm以上
	D35~D41	30cm以上



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

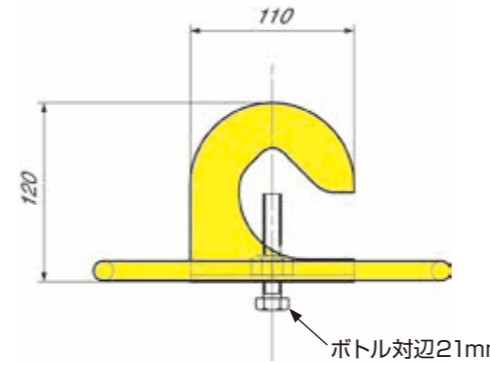
躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品



**G** 鉄筋親綱フック  
G-201C

適正使用範囲 D32~D41 重量(1.5kg)



取付手順

STEP.1



『鉄筋にはめる』

STEP.2



『垂直にたおす』

STEP.3



『押さえボルトを締める』  
(ラチェット21mm)

- ・内柱設置時には両端連続して親綱を張って下さい。
- ・外柱設置時には「控え綱を取る」又は「設置部近傍の帯筋で複数の柱主筋を結束」して下さい。

着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# G 鉄筋架台 G-14N (H=1400mm)

▶用途

地組用の鉄筋架台。

▶特長

1. 受け金具の移動や向きの変更が可能です。
2. 上下に50mmピッチでパイプの固定位置の調整ができます。
3. ジョイント金具 (G-14J)を使用する事で、高さ1,900mmまで延長可能です。

重量(35kg) 許容荷重:400kg/台  
受け金具2ヶ含む



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

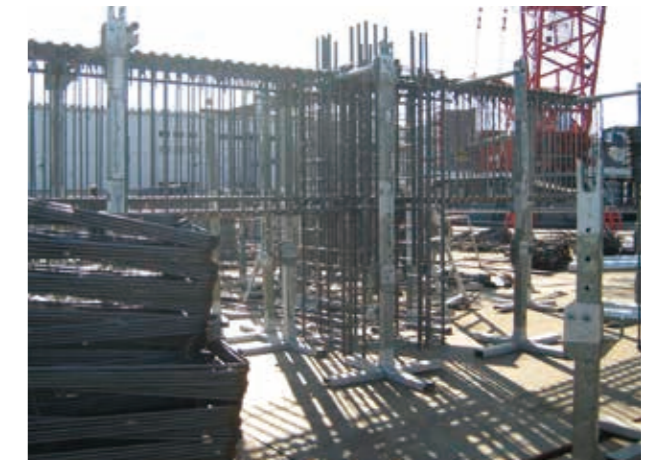
仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# G 鉄筋架台 G-14N + G-14J (H=1900mm)

重量(41kg) 許容荷重:300kg/台

ジョイント金具 (G-14J)を使用する事で、高さ1,900mmまで延長可能です。



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

**G** 梁鉄筋ストッパー G-158FR  
吊り鉄筋 G-12/6 運搬キャスター G-14D

梁鉄筋ストッパー G-158FR

ストッパーフレーム (巾1220、高さ1580) 重量:35kg  
<オプション> ストッパー延長フレーム (高さ500) 重量:13kg



▶用途

梁鉄筋の組立に伴い、端部を揃える治具。

▶特長

鉄筋端部がきれいに揃えられ作業効率が向上します。

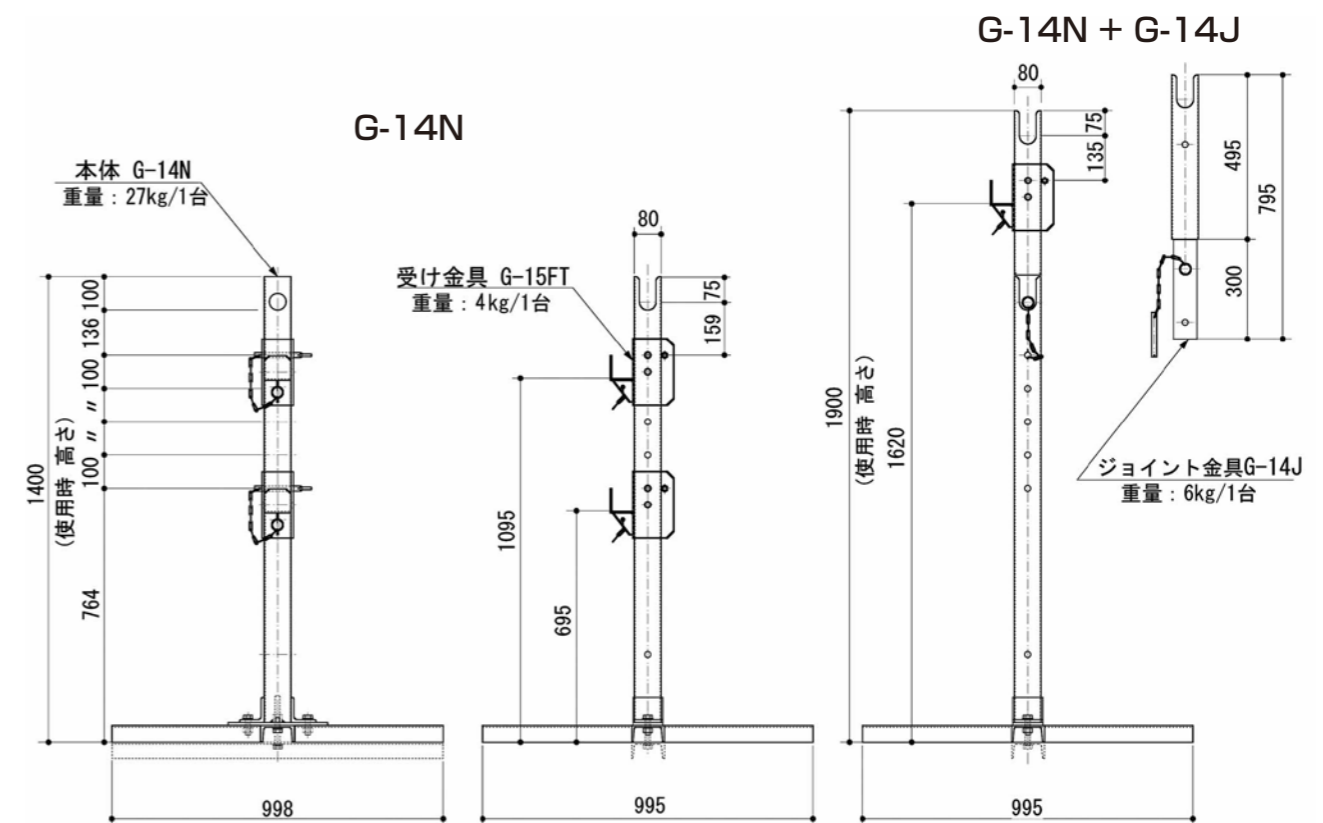
G-14D 運搬キャスター



簡単に移動できます。



吊り鉄筋 G-12/6 製品寸法:巾600、高さ1000  
許容荷重:800kg/台 重量:21kg



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# G 手組鉄筋ジャッキ G-160/1t

▶用途

梁鉄筋の落とし込み作業用架台。

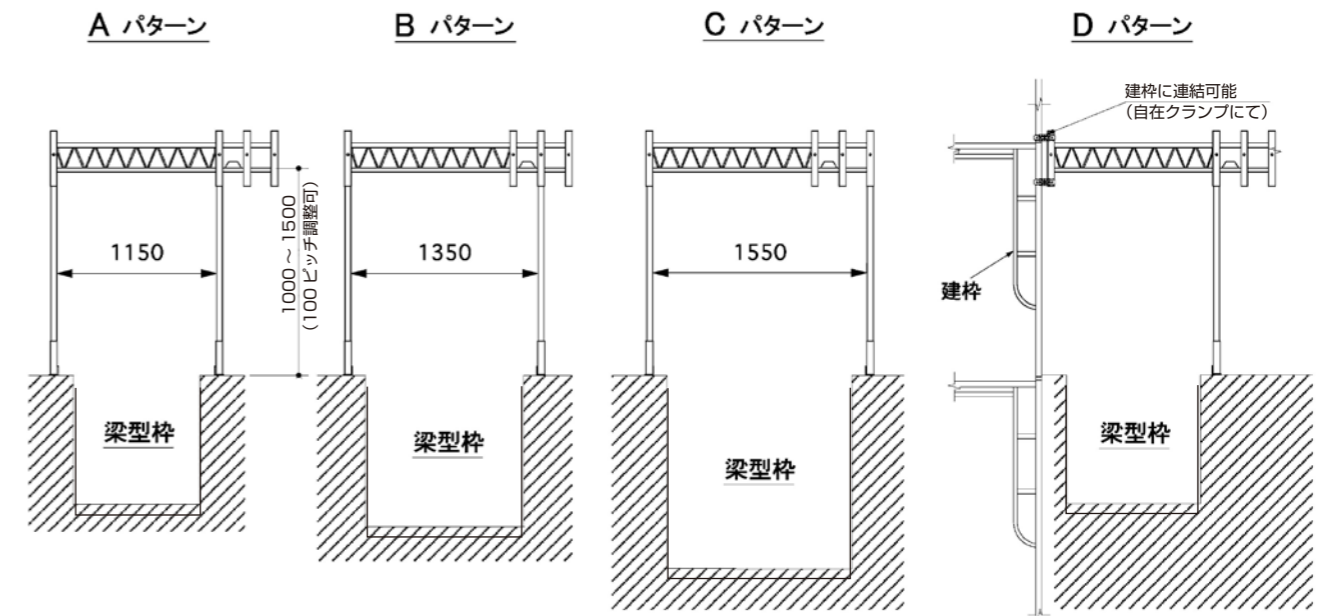
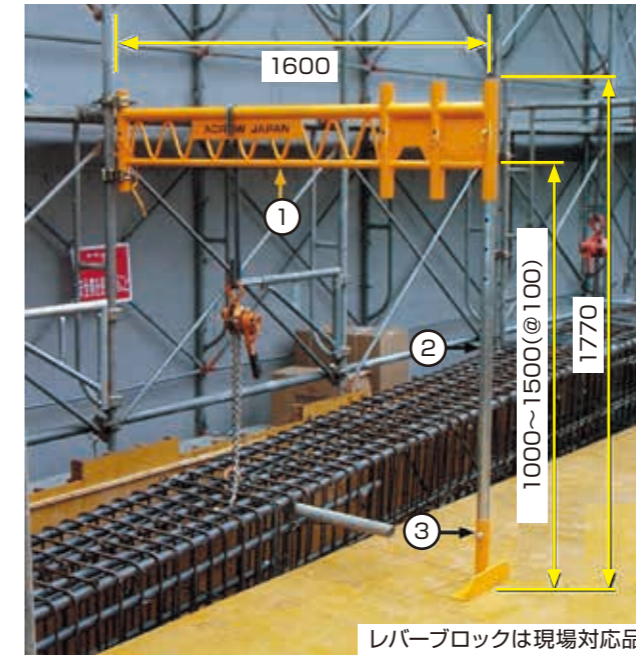
▶特長

梁サイズに合わせて高さ、幅調整可能。



## G-160/1t

重	①吊りフレーム	G-160FR	13.6kg×1	許容荷重 1000kg
量	②スライドパイプ	G-160SP	5.9kg×2	
	③支柱脚	G-160FT	2.8kg×2	



着工時  
提案商品

構台・山留・覆工  
関連商品

基礎工事  
関連商品

鉄骨建方  
関連商品

躯体工事  
関連商品

仕上工事  
関連商品

SAFETY CONSTRUCTION EQUIPMENTS

# 躯体工事関連商品

This Drawing is the copyright of JAPAN STEELS INTERNATIONAL INC. and must not be copied, traced or lent without their permission.