

# VMAX

システム吊り棚足場  
NETIS 登録番号 HK-130009-VE





あらゆる現場に対応する、進化した吊り棚足場。



# 従来の吊り棚足場の使い勝手や 幅広い対応力をそのままに

橋梁などの脚廻りや高欄部、床版部の工事はもちろん、重荷重から軽荷重までのあらゆる工事に最適な工法で対応します。  
床が統一されて非常にきれいで作業がしやすく、おやごころばし等をシステム化することで現場の安全を目視で確認できます。

## ■ 施工方法

### バラ組工法

床版工事・脚廻工事  
送り出し工法  
(海上、川の上の場合)



### ユニット化工法

高欄工事  
高速道路上および地上より  
ユニット化して設置します。

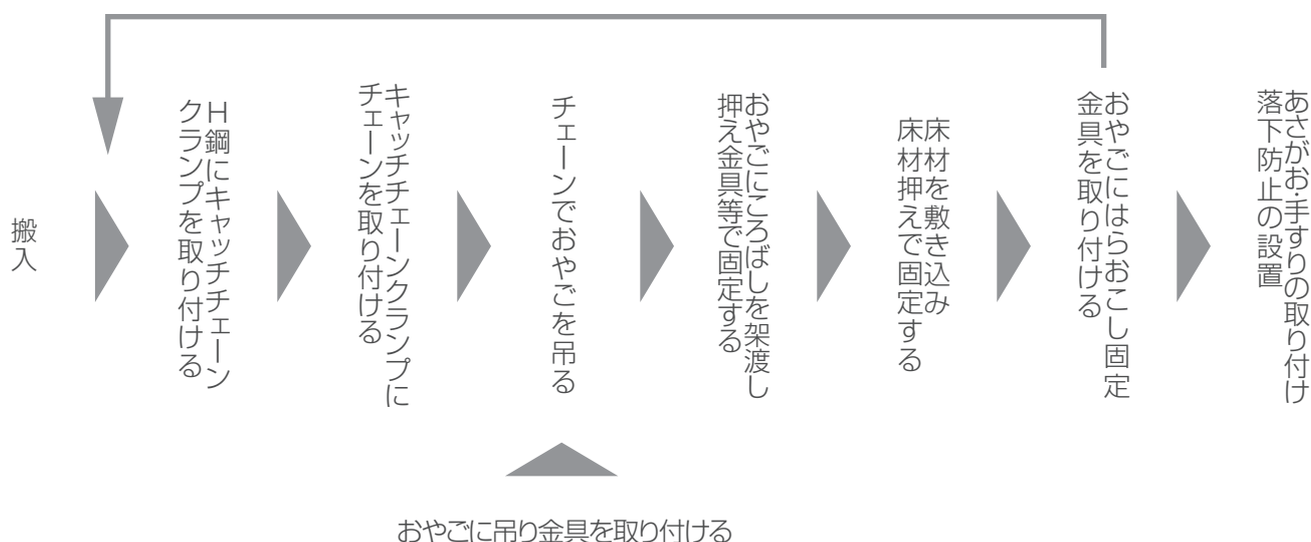


### パネル工法

床版工事・脚廻工事  
架台の上でパネルを地組み  
して吊り上げ取り付けます。



## ■ 施工手順フロー (バラ組工法)



# 安全性と作業性を向上させ、 さらに美観を兼ねそなえた「進化した吊り棚足場」

床が統一されて作業がしやすく、おやごころばし等をシステム化することで、現場の安全が目視で確認できます。

## 製品特長

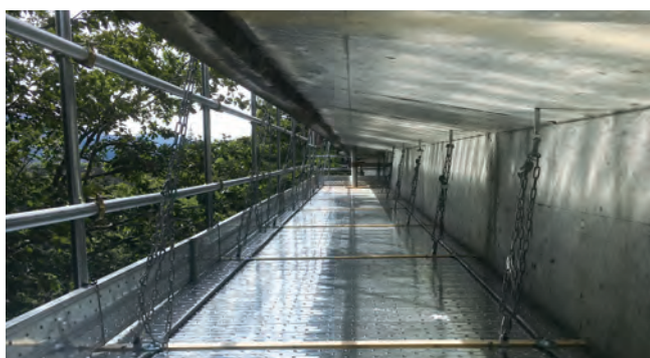


### 安全性

- おやごころばしはクランプを使わずスピーディに組立ができます。
- 地上で地組みできるので安全です。
- おやごころばしは自由な位置にとめられ、床材が不安定になりません。
- 隙間なく床材を敷き詰められるので安心です。

### 作業効率

- 現場によりバラ組工法、ユニット化工法、パネル工法と最適な工法が選べるので効率アップします。
- 開口部はどこでも開けられるので荷揚げ作業が効率良く行えます。
- チェーンピッチは最大2468×3800までとばせるため、作業空間を広くとれます。
- 吊りチェーンがどこでも取り付けられるので、盛り替えがラクに行えます。



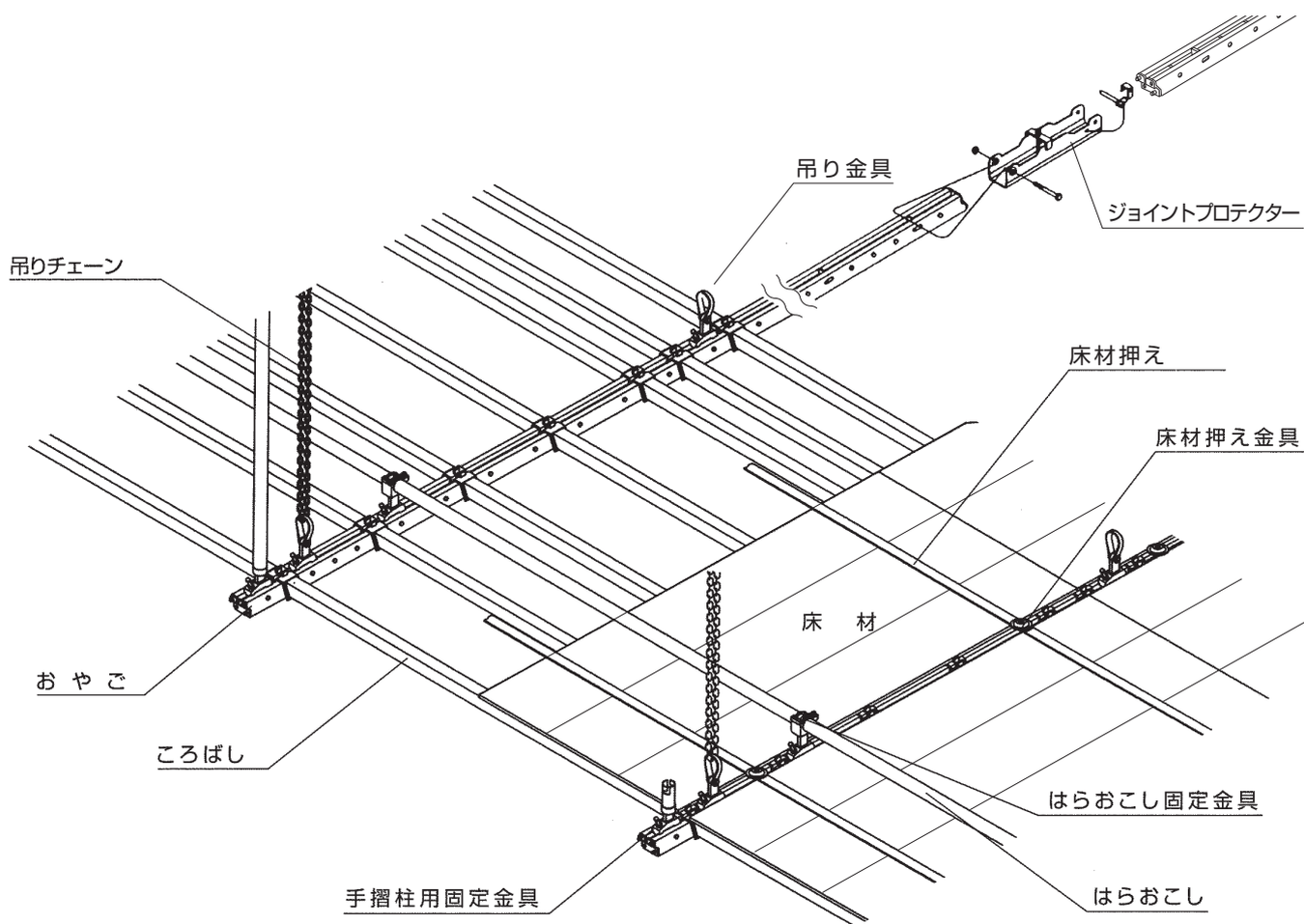
### 美観

- 床が統一され非常にキレイな足場です。  
また、安全ネットや結締ヒモが下部に出ず、美観もスッキリしています。

### 経済性

- 作業床の積載荷重により自由にピッチが決められるため、チェーン等を効率よく使用できます。
- 作業の手間や時間を短縮でき、道路規制、高所作業車等の運用が少なくて済みます。
- 機材は部材ごとに管理できるので、運送効率、保管コストが低減できます。

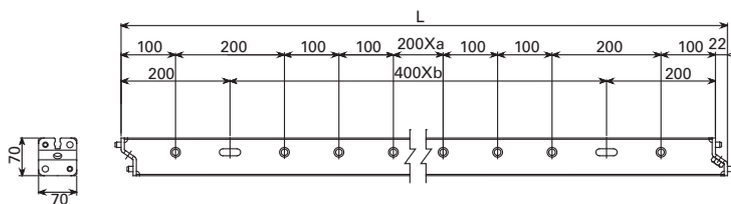
# 部材表



一般社団法人仮設工業会のシステム承認品  
 ・VMAXシステムを用いたつりだな足場

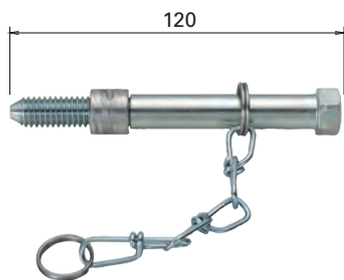


おやご



型式	製品名	重量(kg)	L寸法(mm)
VO-40	おやご 40	23.0	4,022
VO-32	おやご 32	19.0	3,222
VO-20	おやご 20	12.0	2,022

おやご 連結ボルトセット



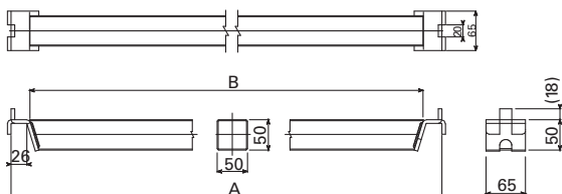
型式	製品名	重量(kg)
VOCB	おやご連結ボルトセット	0.17

ジョイントプロテクター



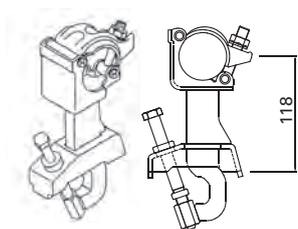
型式	製品名	重量(kg)
VJP	ジョイントプロテクター	2.7

ころばし

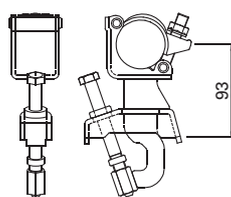


型式	製品名	重量(kg)	A寸法(mm)	B寸法(mm)
VK-24	ころばし 24	6.4	2,448	2,386
VK-18	ころばし 18	5.0	1,837	1,775
VK-15	ころばし 15	4.3	1,532	1,470
VK-12	ころばし 12	3.5	1,227	1,165
VK-09	ころばし 09	2.8	924	861

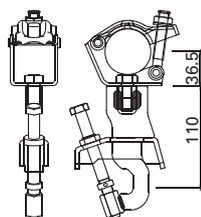
## はらおこし固定金具



VHC-A



VHC-B

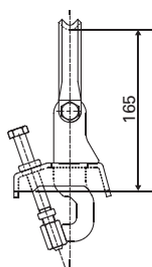


VHC-F  
(特注品)



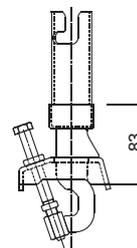
型式	製品名	重量(kg)	備考
VHC-A	はらおこし固定金具 A	1.1	床材用
VHC-B	はらおこし固定金具 B	1.1	合板用
VHC-F	はらおこし固定金具 F	1.1	自在タイプ

## 吊り金具



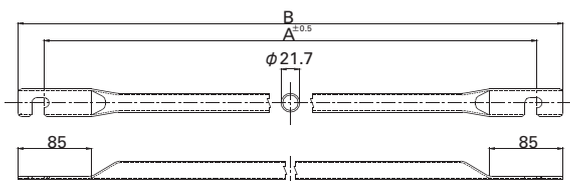
型式	製品名	重量(kg)
VT	吊り金具	1.1

## 手摺柱用固定金具



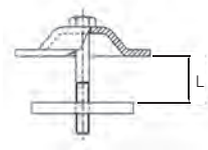
型式	製品名	重量(kg)
VJ	手摺柱用固定金具	1.1

## 床材押えパイプ



型式	製品名	重量(kg)	A寸法(mm)	B寸法(mm)
VYP-24	床材押え 24	2.4	2,464	2,544
VYP-18	床材押え 18	1.8	1,853	1,933
VYP-15	床材押え 15	1.5	1,548	1,628
VYP-12	床材押え 12	1.2	1,243	1,323
VYP-09	床材押え 09	1.0	939	1,019

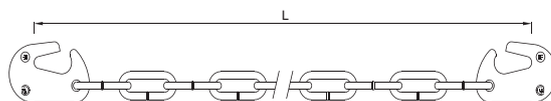
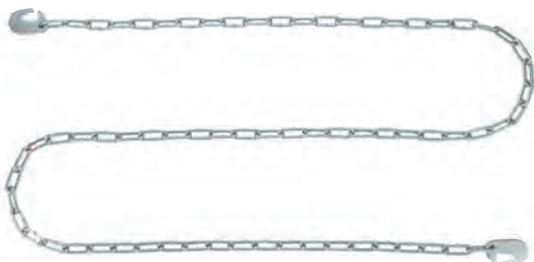
## 床材押え金具



型式	製品名	重量 (kg)	L寸法 (mm)
VP-S	床材押え金具 杉足場板 (～ 35mm)	0.35	100
VP-M	床材押え金具 鋼製足場板用 (30mm～ 45mm)	0.35	115
VP-L	床材押え金具 鋼製足場板 + コンパネ用 (40mm～ 54mm)	0.35	120

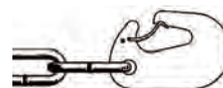
## 安心鎖

認定品



型式	製品名	重量(kg)	L寸法(mm)	表面処理:クロメート	
				梱包数量	リンク数
HHC-500-Y	安心鎖 5m	2.9	5,030	10	118
HHC-400-Y	安心鎖 4m	2.4	4,034	10	94
HHC-300-Y	安心鎖 3m	1.8	3,038	15	70
HHC-200-Y	安心鎖 2m	1.3	2,042	20	46

## 安心鎖 外れ防止付



型式	製品名	重量(kg)	L寸法(mm)	表面処理:ドブメッキ	
				梱包数量	リンク数
HHC-500S-Y	安心鎖 外れ防止付 5m	2.9	5,030	10	118
HHC-400S-Y	安心鎖 外れ防止付 4m	2.4	4,034	10	94
HHC-300S-Y	安心鎖 外れ防止付 3m	1.8	3,038	15	70
HHC-200S-Y	安心鎖 外れ防止付 2m	1.3	2,042	20	46

# 施工事例







株式会社タカミヤ

本 社 大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪 タワーB27階 〒530-0011 T 06. 6375 3900  
営業本部 東京都中央区日本橋3-10-5 オンワードパークビルディング11階 〒103-0027 T 03. 3276 3900



[www.takamiya.co](http://www.takamiya.co)

製品は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。