

スーパーSSジャッキ

土留先行工法適合

専用の作業棒により、掘削構内に入ることなく、地上より設置から撤去まで行えるので安全です。

作業効率UP

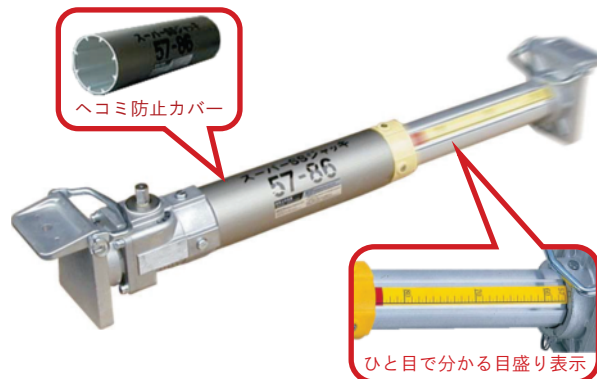
電動ドライバーにより、作業スピードが大幅にUP！目盛り表示により簡単に長さ調整が行えます。

保守点検が簡単

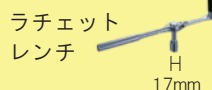
ギア式構造のため故障しにくく、ボルトを外すだけで簡単にメンテナンスが行えます。

仕様

型式	許容軸力(kN)	切梁長さ(mm)		重量(kg)	
		最小	最大		
標準タイプ	39-50	78.4	390	500	7.4
	47-66	78.4	470	660	8.1
	57-86	78.4	570	860	9.0
	72-113	78.4	720	1,130	10.1
	88-144	78.4	880	1,440	11.3
	125-181	78.4	1,250	1,810	13.6
	159-215	78.4	1,590	2,150	15.5
	192-248	58.8	1,920	2,480	17.4
	228-284	58.8	2,280	2,840	19.6
長尺タイプ	264-320	58.8	2,640	3,200	21.7
	311-336	39.2	3,110	3,360	21.3
	326-363	39.2	3,260	3,630	22.4
	342-394	39.2	3,420	3,940	23.6

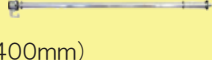


オプション

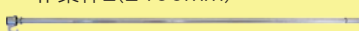


作業棒には、標準セットでラチェットレンチが付いています。

作業棒S(1200mm)

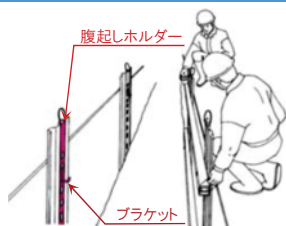


作業棒L(2400mm)



施工手順

1



矢板を4カ所根入れし、腹起し吊り具（腹起しホルダー・ブラケット）にて位置決めし、腹起しを設置する。

2

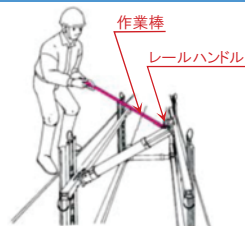
電動ドライバー（17mm）で、開削幅に素早く調整が行えます。

ひと目で分かる目盛り表示付き



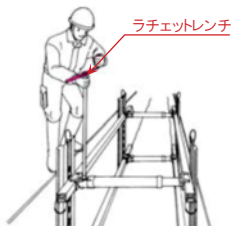
腹起しの間隔より少し短めに、スーパーSSジャッキの寸法を合せる。

3



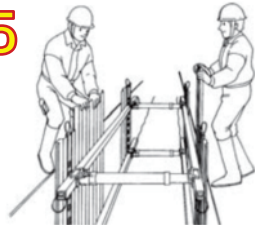
スーパーSSジャッキを作業棒にて地上より設置する。

4



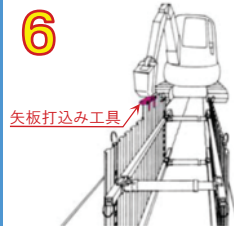
伸縮調整口に作業棒の先端ソケットを差し込み、ラチェットレンチをセットし、仮締めする。

5



残りの矢板を立て込む。

6



矢板打ち込み工具を使用し、根入れを行う。

7



4の手順で本締めし、設置完了。



掘削構内専用アルミ製はしご 垂直アルミステップ

開削構内を安全
に昇降できます。

全てのたて込み簡易土留に対応可能。
アルミ製で軽量。(標準高さ2.4mで約12kg)
連結式により高さは自由に組合せできます。
(連結部材 0.7m・1.0m)



仕様

規格	重量	備考
標準セット 2.4m	12.0kg	フック部+連結部1.0m×2

オプション

フック部 0.4m	5.6kg	連結ピン付
連結部 0.7m	2.4kg	連結ピン付
連結部 1.0m	3.2kg	連結ピン付

腹起しホルダー・ブラケット

アルミ腹起しを簡単に設置できます。

矢板の天端より400mm～2430mm
(50mmピッチ)の位置に腹起しを
セットできます。

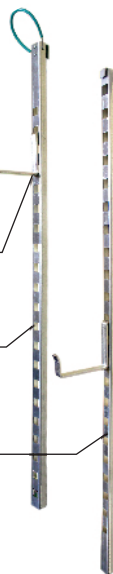


腹起しブラケットを変え
るだけで様々な腹起しの
サイズに対応可能です。

ブラケット

ホルダー上部
400mm～1300mm

ホルダー下部
(上部とセット使用)
400mm～2430mm



仕様

腹起しホルダー

規格	使用範囲	ピッチ	重量
上部	400～1300mm	50mm	1.5kg
上部+下部	400～2430mm	50mm	2.6kg

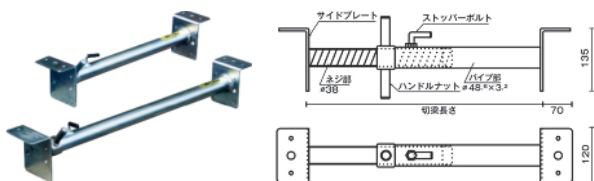
腹起しブラケット

規格	内寸	重量
1207用	93mm	0.3kg
1210用	118mm	0.3kg
1212用	138mm	0.3kg

切梁サポート

販売限定品

鋼製で耐久性に優れ、非常に経済的です。
開削幅に合った規格(長さ)を選定できます。



仕様

規格	許容軸力	切梁長さ		重量
		最小	最大	
35-55	78.4kN	350mm	550mm	5.7kg
45-70	78.4kN	450mm	700mm	6.8kg
50-85	78.4kN	500mm	850mm	7.3kg
60-100	78.4kN	600mm	1000mm	8.4kg
80-145	78.4kN	800mm	1450mm	10.6kg
140-210	39.2kN	1400mm	2100mm	13.5kg

水抜きパイプ取り付け専用足場ブラケット

水抜きパイプ足場

ジャッキ方式により、50φ～100φのパイプに使用できます。
勾配調整ボルトにより、25度までのパイプ勾配に使用できます。

水抜きパイプに差し込み
ナットで締めるだけです。

手すりは、パイプを手すり受け
に差し込み、ボルトを締め付ける
だけの簡単・安全設計です。



仕様

規格	許容荷重	重量
50φ-100φ兼用	1.47kN	5.7kg

スーパーSSジャッキ、垂直アルミステップ、腹起しホルダー・ブラケット、切梁サポート、水抜きパイプ足場は、株式会社ホーシンの製品です。



本社・研修所 / 〒575-0013 大阪府四條畷市田原台8-2-5
TEL. 0743-78-9000 FAX. 0743-78-8738
<https://speedshore.co.jp/>

取扱店