

スリースター総合カタログ > 仮設資材 > パイプサポート > パイプサポート

パイプサポート

メーカー名 日本鉄工株式会社

特長

- 雄ネジ管が厚いため、キャップの替りに上部をPAT.P特殊加工で絞り加工を施す事により、キャップの取り換えが不要です。
- 肉厚雄ネジを旋盤加工で仕上げており、上部・下部とも均等ネジである為、噛合せ強度にばらつきがなく安全であると同時に、ネジ底が厚い為底抜け切れがなく、またネジ取替修理が不要です。
- 振れ止め部分の内管のセメント付着や多少の凹凸がある場合でも少しの位置移動で挿入仕様が可能であり、減少率が大幅に軽減されます。また、腰管の円周に鋸目がないため、移動時の鋸目部分が折れてしまう心配はありません。
- 一般社団法人仮設工業会認定基準合格品

寸法表

サポート呼称		最小使用長	最大使用長	一束の本数	安全荷重
M10	1尺	300mm	430mm	25本	2,000kg
M15	1.5尺	450mm	650mm	50本	2,000kg
M20	2尺	612mm	950mm	50本	2,000kg
M30	3尺	912mm	1,530mm	50本	2,000kg
M40	4尺	1,212mm	2,060mm	50本	2,000kg
M50	5尺	1,512mm	2,500mm	50本	2,000kg
M60	6尺	1,812mm	3,050mm	50本	2,000kg
M70	7尺	2,112mm	3,350mm	50本	2,000kg
M90	9尺	2,712mm	3,950mm	50本	2,000kg

※部品:フランジ(6mm)・ハンドル棒・スライド盤・ネジ管・サポートキャップ(鉄)・リベット50・サポートパレット・サポートピンの別販売も出来ます。

補助サポート

用途

- コンクリート型枠工事・天井・床などの仮支えとして、パイプサポートの長さを継ぎ足す場合に使用します。

	使用長	重量
3尺	900mm	3.8kg
4尺	1,200mm	4.6kg
5尺	1,500mm	5.4kg

※許容荷重を超えて使用しないこと。

※定められた方法で、確実に滑動防止及び沈下防止の措置をとること。

※パイプサポートを3本以上継いで用いないこと。

※高さが3.5mを超える時は高さ2m以内ごとに水平つなぎを2方向設け、かつ水平つなぎの変位を防止すること。