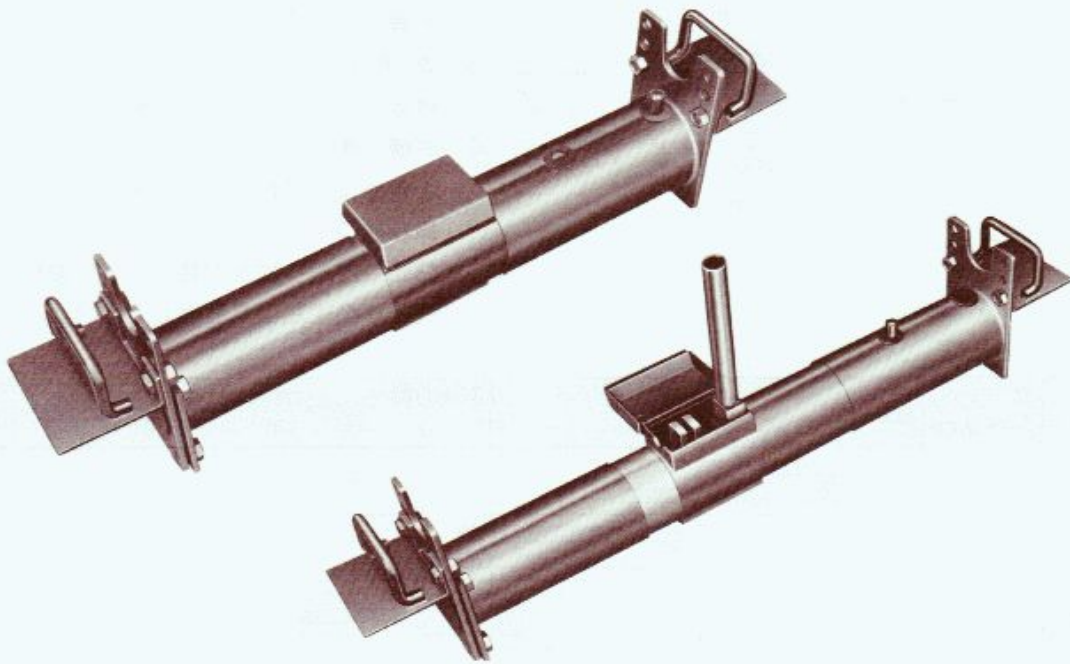


深さ3m前後の中規模溝掘削には手軽な

ハイ・サポ 5

下水道・上水道・電気・ガス・電話等の配管埋設
工事の土留支保工用切りバリに最適です。



■ 特長

1. 掘削溝内に入らず地上から安全・確実に施工できます。
2. 駆動装置を個々に内蔵しているので単独で操作でき、現場に即応した作業が行えます。
3. 伸縮を手で自由に行い、ハンドルで押しつけるだけで完了します。迅速・簡便です。
4. 増フランジ（縦足パイプ）を取り替えるだけで、60cm～200cmまで本体共通で使用できます。
長期間繰り返し使用が可能ですから経済的に優れています。
5. 使用最大荷重5tで傾いて設置された場合でも、中心で力を受けます。（2.5°）

安全・簡便・経済的

■取り扱い

1. 仮伸し

溝巾に応じてピンを差し替えて外筒を引伸しセットしておく。サポートを掘削溝巾に合わせて引伸しておく。

2. 設置

掘削溝に降し、腹起しに押しつけるまで、前進レバーで伸す。

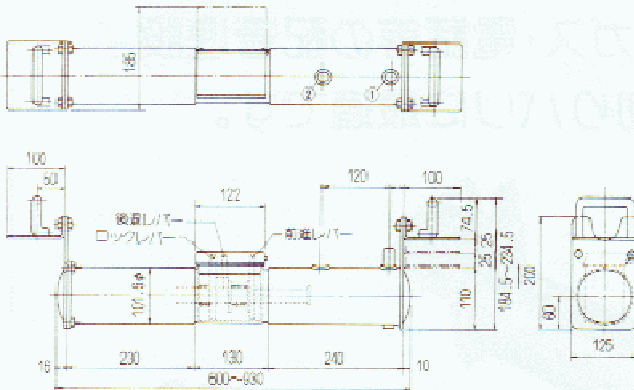
3. 取外し

後退レバーでシャフトを縮める。

4. 点検・手入れ

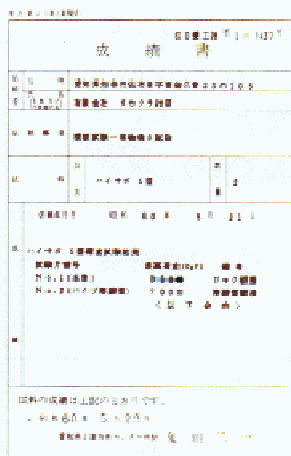
①シャフトが乾かない程度にシャフトに機械油をつけて下さい。

②泥等が入り動きが悪くなった場合は、水洗した後注油しておいて下さい。



増フランジ	増フランジ長さ ϕ cm	重量 kg	バリの長さ L cm														
			70	80	90	1 m	110	120	130	140	150	160	170	180			
1号	1	12.8	60 → 92														
2号	23	13.9		86 → 115													
3号	46	15.1			105 → 138												
4号	69	16.2				124 → 161											
5号	92	17.4					152 → 184										

●これ以外の寸法も注文に応じます。



■ハイサポ5の強さ

圧縮試験による耐圧強さは、12.5t
土留の設計は5t程度で行って下さい。