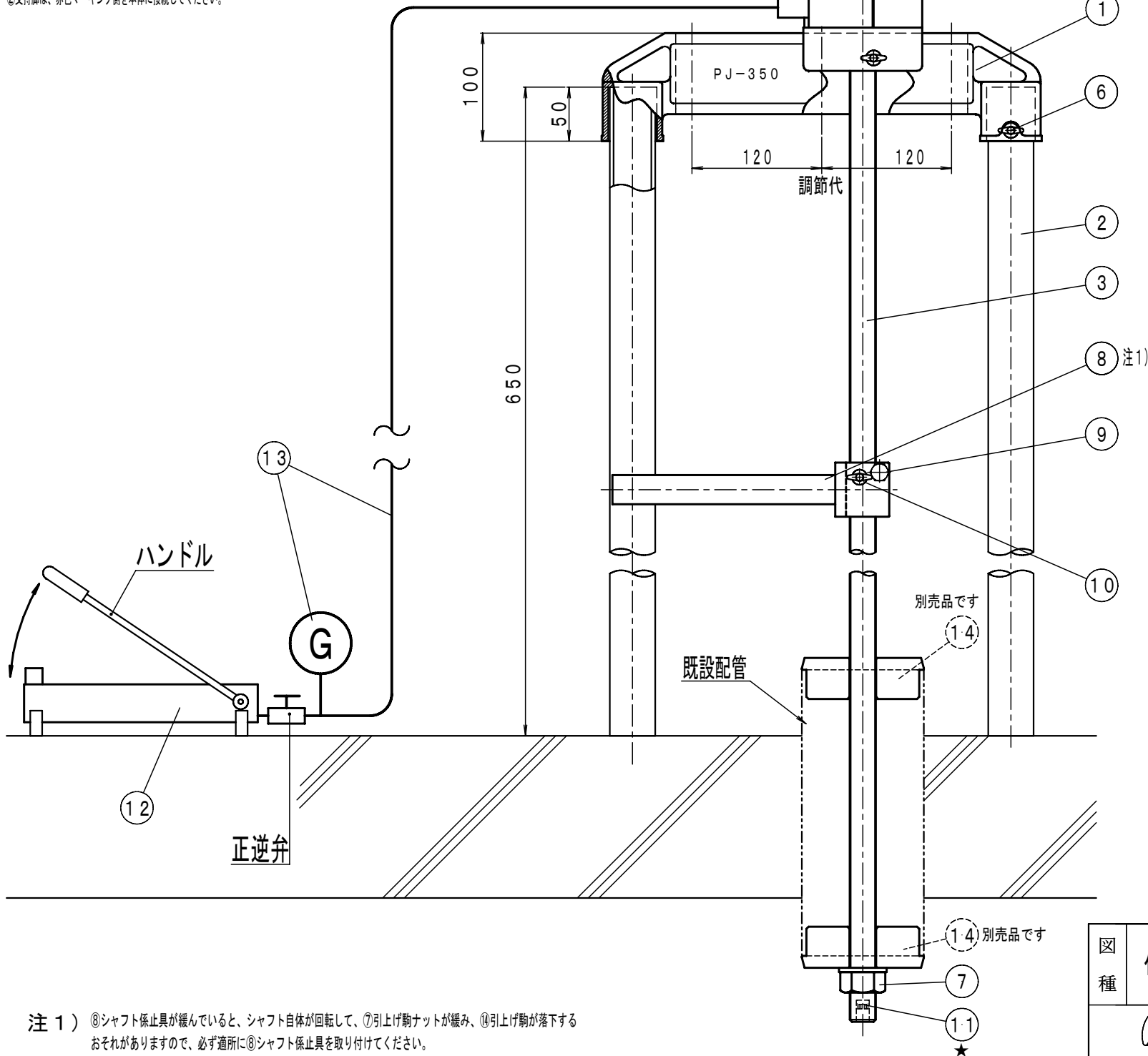


■部品表

No.	部品名	材質	表面処理
1	ジャッキ本体	FCD500-7	エポキシ樹脂コーティング
2	支持脚	SGP-32A (黒)	防錆塗装 (クリア)
3	全ねじシャフト/M24	SNB7	黒染め
4	筒型油圧シリンダ/取付具付	鋼製	焼付け塗装
5	油圧シリンダ用ナット (M24)	S45C	黒染め
6	蝶ボルト/M8	SS400	亜鉛めっき
7	引上げ駒ナット/M24	S45C	黒染め
8	シャフト係止具	SS400	防錆塗装 (青色)
9	六角ボルト・ナット/M10	SS400	亜鉛めっき
10	蝶ボルト/M8	SS400	亜鉛めっき
11	六角穴付止めねじ/M12	S45C	黒染め
12	手動油圧ポンプ	鋼製	焼付け塗装
13	油圧ホース/圧力計付	樹脂製/鋼製等	

②支持脚は、赤色マーキング側を本体に接続してください。



注1) ⑧シャフト係止具が緩んでいると、シャフト自体が回転して、⑦引上げ駒ナットが緩み、④引上げ駒が落下するおそれがありますので、必ず適所に⑧シャフト係止具を取り付けてください。
なお、ジャッキの作業中は、直下階および開口部付近で作業をしないでください。落下物にご注意下さい。

引上げ駒寸法を以下表から確認ください。引抜く既設配管に合わせてご注文下さい。

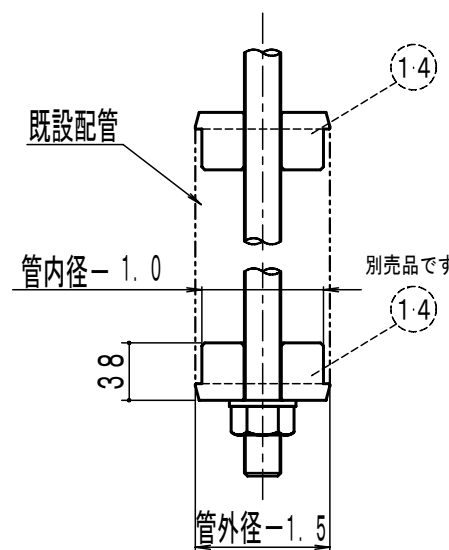
【別売品】⑭引上げ駒・ガイド駒 (兼用) 黒染め (1セット2ヶ)

材質: SS400

PJ-350用 引上げ駒・ガイド駒のバリエーション

2012/6/28現在

用途	管種	40【2種類】		50【4種類】		65【3種類】		80【4種類】		100【5種類】	
		外径/内径	駒品番	外径/内径	駒品番	外径/内径	駒品番	外径/内径	駒品番	外径/内径	駒品番
給・排	SGP(白)	48.6/41.6	40S	60.5/52.9	50S	76.3/67.9	65S	89.1/80.7	80S	114.3/105.3	100S
給・排	SGP(黒)	48.6/41.6		60.5/52.9		76.3/67.9		89.1/80.7		114.3/105.3	
給	VLP-A	48.6/38.6	40V	60.5/49.9	50V	76.3/64.9	65V	89.1/76.7	80V	114.3/101.3	100V
給	VLP-B	48.6/38.6		60.5/49.9		76.3/64.9		89.1/76.7		114.3/101.3	
排	DVLP	48.6/41.6	40S	60.5/53.5	50DV	76.3/68.7	65DV	89.1/80.5	80DV	114.3/104.7	100DV
排	α鋼管(SGP)	48.6/41.6	40S	60.5/52.9	50S	76.3/67.9	65S	89.1/80.7	80S	114.3/105.3	100S
排	α鋼管(薄肉管)									114/108	100U
排	排水铸铁管1種			62/50	50F			87/75	80F	112/100	100F
排	排水铸铁管2種						84/75	109/100			
排	排水铸铁管メカ			58/50				83/75		108/100	



④筒型油圧シリンダ/取付工具 ⑫手動油圧ジャッキ
⑬油圧ホース/圧力計付 製品写真



図種	仕様図	品名	配管更新用 プルッシュジャッキ	品番	PJ-350 (油圧シリンダ仕様)	図番	仕更14-001-00	
		株式会社 小島製作所	単位	尺度	作図年月日	承認	検図	作図
		〒454-0027 名古屋市中川区広川町5丁目1番地 TEL. 052-361-6551 FAX. 052-361-6556 URL. http://www.kojima-core.co.jp	mm	1:5	2014.03.18	加古	加古	副田