

簡単!!

便利!!

ムダを
省く!!

配管採寸作業の効率UP!!

これまでの配管作業



行程

1. 予め新規パイプを長めに仮切断
2. 曲管を仮組した状態で仮設置
3. 再度採寸
4. 再切断して本管を本接続

デメリット・ムダ

- 何度も採寸が必要
- 再利用不可能なパイプが廃材になる

簡単・便利に配管を採寸でき、配管作業のムダをなくす 施工方法の開発

配管用定規をつかうと…



- ① 伸縮自在の本体部
- ② 高低差や偏芯のある配管に直接取り付け可能
- ③ 角度固定プレートで確実採寸
- ④ 配管経路が事前に確認出来る
- ⑤ 水密栓 (別売) で幅広いサイズに簡単接続可能

メリット

- ① 簡単に設置出来る
- ② 幅広い口径に対応出来る
- ③ 確実に採寸
- ④ パイプ廃材の削減

製品仕様

写真	品名	寸法	材質	質量
	本体	500~1,500mm (3段伸縮×2本) 300~1,200mm (4段伸縮×1本)	SUS304	664g (1セット)
	角度固定 プレート (PE用)	30mm×160mm (22.5°用) 30mm×160mm (45°用) 30mm×280mm (90°用)	SUS304	60g(22.5°用) 56g(45°用) 98g(90°用)
	メネジ プラグ	RC(PT)1/4	鋼鉄 (クロムメッキ)	28g
	オネジ ソケット	R(PT)1/4	鋼鉄 (クロムメッキ)	92g
	メネジノブ	φ20mm	鋼鉄 (黒色塗装)	16g
	短シャフト	φ15mm×70mm	SUS304	88g
	連結 ジョイント	24mm×50mm (50A用) 24mm×70mm (75、100A用) 24mm×70mm (150、200A用)	SUS304	162g (50A用) 216g (75、100A用) 186g (150、200A用)

製品について 当製品は、水密栓等を交換することで、PE管だけでなく、鋼管や鋳鉄管にも対応させる事が可能な製品です。

四国ガス株式会社 技術研究所

〒791-3131 愛媛県伊予郡松前町大字北川原1628-1
TEL:089-961-6600 FAX:089-961-6551

SHINWA 新和産業株式会社

〒559-0015 大阪市住之江区南加賀屋2丁目10番16号
TEL:06-6683-0701(代) FAX:06-6683-0770

担当:西日本営業部 山口