

# 遠隔スミア採取具

東京パワーテクノロジー(株)殿 共同開発品



手の届かない高所の汚染検査や、高線量当量率場所のスミア採取など広い用途にご使用できます。フリーベンダーを組み合わせ配管の裏側などの死角にも対応可能です。



## ▶セット構成

- ・伸縮スミア採取ポール 1本
- ・スミアヘッド (φ50mm) 1個
- ・フリーベンダー 2個

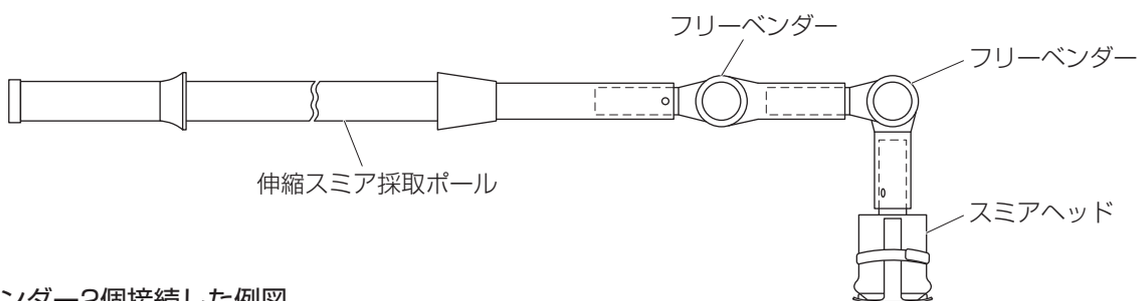
型番	最少長さ (m)	最大長さ (m)	最大口径 (mm)	最少口径 (mm)	重量 (kg)
SP-01	2.0	6.0	62	28	1.9
SP-02	1.8	3.5	62	28	0.9
SP-03	1.2	2.3	62	28	0.7
備考	SP-01~03はいずれもアルミ製伸縮ポールを使用しています。				

## ご使用上の注意

- ◇スミアポールを荷物の上げ下ろしに使うことは絶対避けてください。
- ◇スミアポールには、スミア採取時以上の荷重をかけないでください。
- ◇椅子の上等、足場の悪い場所での使用はしないでください。

## 仕様

### ▶スミアポール (高所用)



フリーベンダー2個接続した例図

※φ25mmのスミアヘッドも取り扱っております。



JAPAN ENVIRONMENT RESEARCH CO., LTD.

株式会社日本環境調査研究所

<http://www.jer.co.jp>

本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6丁目-24番-1号  
西新宿三井ビル10F  
Tel. 03-5322-2271 Fax. 03-5322-2272

仙台営業所 Tel. 022-715-6081 静岡営業所 Tel. 0537-28-8181  
福島営業所 Tel. 0240-23-5828 浜岡事務所 Tel. 0537-86-7176  
柏崎事務所 Tel. 0257-21-4868 名古屋営業所 Tel. 052-784-7401  
茨城事務所 Tel. 029-860-5073 大阪営業所 Tel. 06-4963-2500  
東京営業所 Tel. 048-991-9461 福岡事務所 Tel. 092-707-3915