## **S**akuragawa

### 簡易ウェル装置

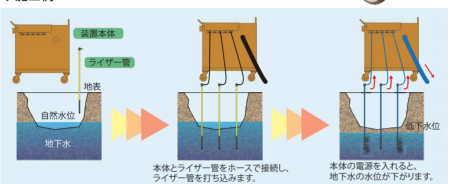
# 簡易ウェル装置

ポンプ部は摩耗に強く省エネタイプを 採用。メンテナンスしやすい構造。 特殊ノズルを使用し、高い真空ポンプ 効果を発揮。地下に打込むライザー管 は100VタイプでMAX4本、200Vタイプ でMAX10本接続できます。

## ◆用 途

簡易ウェルポイント工法用。

## ◆施工例



## ◆標準仕様

	吸込口径	吐出し口径	形式	電圧	出力	最大吐出し量 (無負荷清水時)	最大長さ	高さ	質 量
	mm	mm	,,,	V	kW	L/min	mm	mm	kg
ĺ	25×4本	80	VSE-1104	単相 100	0.9	120	524	603	62
	25×10本	80	VSE-2510	三相 200	3.7	340~350	1,170	1,180	330







## 深井戸用水中モータポンプ

## SUEシリーズ

電圧:100V・200V 井戸径:75~300mm

## ◆仕 様

別冊カタログ(CAT No. 1117、1118) をご覧ください。

#### 水中タービンポンプ

# SMEP/SME シリーズ

電圧:200V

口径:32~80mm/80~125mm

## ◆仕 様

別冊カタログ(CAT No. 1119、1120) をご覧ください。



