

新発売

1-6228-JA

# PSC汎用ポンプ 水冷式モータ付

## 仕様

- 吐出量  
 $Q_{\max} = 260 \text{ L/min}$
- 圧力  
 $H_{\max} = 280 \text{ m}$
- 力温度範囲  
 $+5 \text{ }^{\circ}\text{C} \sim +60 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- 粘度  
 $\nu_{\max} = 20 \text{ mm}^2/\text{s}$



Quality Management  
DIN EN ISO 9001:2008  
Environmental Management  
DIN EN ISO 14001  
Health and Safety Management  
OHSAS 18001

[www.spandaupumpen.jp](http://www.spandaupumpen.jp)

**Spandau  
pumpen®**

## PSC



## 特徴

- 水冷式モータの使用
- 熱の最適な抜き取り
- 加工品質とは影響せず、直接放電加工機への取付
- 3つのサイズである複段式遠心ポンプ
- 水（防せい剤含有のない水込み）、クーラント液の搬送に対応
- 垂直でタンクへの取り込み用
- 吐出口の位置はタンクカバーより上
- 吐出口の接続はメスねじG1¼
- 浸漬深さ：376～812 mm

## 仕様

吐出量 $Q_{max}$	260 L/min
圧力 $H_{max}$	280 m
浸漬深さ $t_{max}$	812 mm
粘度	max. 20 mm <sup>2</sup> /s
使用温度	+5 °C ~ +60 °C
回転方向（モータファンを見る時）	左回転
媒体	生水、脱イオン水、クーラント液

## 機械的仕様

部品	材質
ポンプボディ	CuSn
ポンプシャフト	SUS 1.4305
インペラー	SAN
ポンプチャンバー	SAN + SUS 1.4301
ボトムカバー	SAN
シール「J」	NBR
メカニカルシール「G」	SiC, C, NBP
ストレーナ	SUS 1.4301
固定チューブ	SUS 1.4306

## バージョン

部品	材質
シール「C」	FKM
メカニカルシール「H」	SiC, C, NBR

## アプリケーション

放電加工機

日本エスケイエフ株式会社  
 潤滑ビジネスユニット  
 578-0903  
 大阪府東大阪市今米1-15-22  
 Tel.: (0)72-964-3551  
 Fax: (0)72-964-1619  
 www.spandaupumpen.jp