# ステンレス製 CSS-C形 自吸カスケードポンプ

#### ■用 涂

●特殊液用・機械セット用・清水用

# ■特

(1)全ステンレス製ですから耐食性にすぐれております。 (2)モーター体形ですから設備・保守が容易です。

(3)軸封部は特殊メカニカルシールを採用しております。

本製品についてはお問合せください。

# ■標準仕様

揚液	   液 質   液 温	清水 (pH5.8~8.6) 0~40℃ (清水の時・凍結なきこと)
材質	インペラ 主 軸 トーシング	SUS304 SUS304 SCS13
モ – タ	種 類	開放防滴保護形 単相100V (コンデンサ始動) 三相200V 50Hz: 3,000min <sup>-1</sup> 60Hz: 3,600min <sup>-1</sup> 標準効率
設 置	場所	屋 内 (周囲温度/湿度、0~40°C/90%RH以下)
構造	- - インペラ - - 軸 封 - - 軸 受	渦流 メカニカルシール (セラミック×カーボン) 密封玉軸受
相フラン	シジ形状	専用フランジ



### ■標準付属品

相 フ ラ ン ジ 1組(パッキン、ボルト、ナット付)

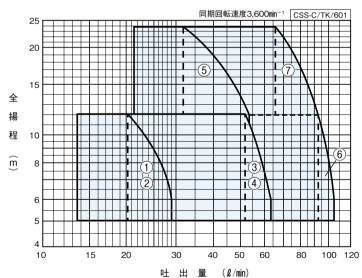
### 形式説明

CSS-255-C0.2S

1 2 3 4 5

- ①ポンプ形
- ④モータ出力(kW)
- ②ポンプロ径(mm)
- ⑤単相用
- ③ 周波数 (5:50Hz 6:60Hz)
- (無記号又はTは三相用)

# ■適 用 図



外れた揚程で使用しないで ください。モータを焼損する 恐れがあります。

# ■仕 様 表

表									CSS-	C/SI/601
	符			<b>a</b> 'E		標	集 三	点 佔	様	
口径	-	形式	モータ	電源	吐出量	全揚程	吐出量	全揚程	吐出量	全揚程
mm	号		kW	V	ℓ/min	m	ℓ/min	m	ℓ/min	m
25	1	CSS-256-C0.2S	0.2	単相100	20.5	12	24.5	9	29	6
23	2	CSS-256-C0.2T	0.2	三相200	20.5	12	24.5	9	29	6
	3	CSS-32-C0.4S	0.4	単相100	52	12	57	9	63	6
32	4	CSS-32-C0.4T	0.4	三相200	52	12	57	9	63	6
	5	CSS-326-C0.75	0.75	三相200	32	24	42	18	54	12
40	6	CSS-40-C0.75	0.75	三相200	91	12	98	9	105	6
40	7	CSS-406-C1 5	1.5	=相200	66	24	70	18	91	12

カスケードポンプは仕様点を

MEMO

MEMO