



◆ FEATURES

- The system design engineers a low cost, high working pressure, simple structure, easily-maintain and installation.
- High flow capacity and saving horsepower and small size provide economic space.
- Maximum working pressure 210kgf/cm²(3000psi).
- Low noise level, endurance and heat generated is much less.
- Variable displacement pump and gear pump one are assembled with the same shaft directly.

- 特點：
- 低價位、高壓力、結構簡單、配管維修容易。
- 大流量、省馬力、體積小，可節省空間。
- 最高工作壓力 210kgf/cm²(3000psi)。
- 低噪音、不易生熱、耐磨耗。
- 變量幫與gear pump採取直結式同一軸心組合。

◆ SPECIFICATIONS 規格

Model 產品型號	VARIABLE PUMP DELIVERY (l/min) 低壓葉片邦浦	ADJUSTING PRESSURE RANGE kgf/cm ² 壓力調整範圍	GEAR PUMP DISPLACEMENT 高壓齒輪邦浦	MAX. PRESSURE kgf/cm ² (psi) 最高壓力	SPEED (rpm) 速度(迴轉數/每分鐘)		WEIGHT 重量 kgf(lbs)
					MAX. (最高)	MIN. (最低)	
VPVCG-F25-※-PA-10	25	A1 : 8~18 kgf/cm ² (114~257psi)	HGP-2A: 2-12 參照 HGP-2A	210(3000)	1800	1000	9.4(20.6)
VPVCG-F30-※-PA-10	30	A2 : 15~35 kgf/cm ² (214~500psi)			1800		
VPVCG-F40-※-PA-10	40	A3 : 30~55 kgf/cm ² (428~785psi)			1800		
		A4 : 50~70 kgf/cm ² (714~1000psi)					

● Design and specifications are subject to change without prior notice. 本表數據若有變更，恕不另行通知。

◆ HOW TO ORDER 編號說明

1	2	3	4	5	6
VPVCG	F	25	A*	2A**	10

1 MODEL NUMBER 型式號碼
VPVCG

2 MOUNTING 固定方式
F: Flange Type 法蘭型
L: Foot Type 腳座型

3 STANDARD DELIVERY(l/min) 標準排量
See Specifications
低壓葉片邦浦吐出排量參照上表規格

4 PRESSURE ADJUSTMENT 壓力調整範圍
See Specifications 參照上表規格

5 GEAR PUMP 齒輪邦浦
高壓齒輪邦浦參照 HGP-2A 規格

6 DESIGN NO 設計編號

VARIABLE VANE PUMPS+GEAR PUMPS

變量輪葉泵+齒輪泵

PUMPS

◆ DIMENSIONS 外型尺寸圖

