



吐出ホ-ートRC3/8
裏面(吸込ホ-ートRC1/2)

仕様

1. 最高使用圧力	7MPa (71.4kgf/cm ²)
2. 押し分け容積	10.3 cm ³ /rev
3. 無負荷時吐出量	18 L/MIN(1800min ⁻¹) 15 L/MIN(1500min ⁻¹)
4. 圧力調整範囲	V1840:1~4MPa (10.2~40.8kgf/cm ²) V1870:3~7MPa (30.6~71.4kgf/cm ²)
5. 回転数範囲	800~1800 min ⁻¹

△				
△				
△				
97.11.25	△	V1870仕様追加の為書替え	草野	
年月日	符号	変更記事	担当	調査

面取り			熱処理			番号	名称	規格	材質	個数	備考					
C			H. R. C.													
寸法の区分			普通許容差(削り加工)			承認	NOT	設計	検図	97.11.25	区名称	取付寸法図				
0.5以上	3	以下	精級	並級	粗級	尺比										
3	をこえ	6	±	±	±	納入先製番	製図	草野	製図	草野	名称	V1840(70)-0405				
6		30	±	±	±								図番	HDP-21605-4		
30		120	±	±	±										V18**	-04-TOR1.-A3
120		315	±	±	±											
315		1000	±	±	±											
1000		2000	±	±	±											