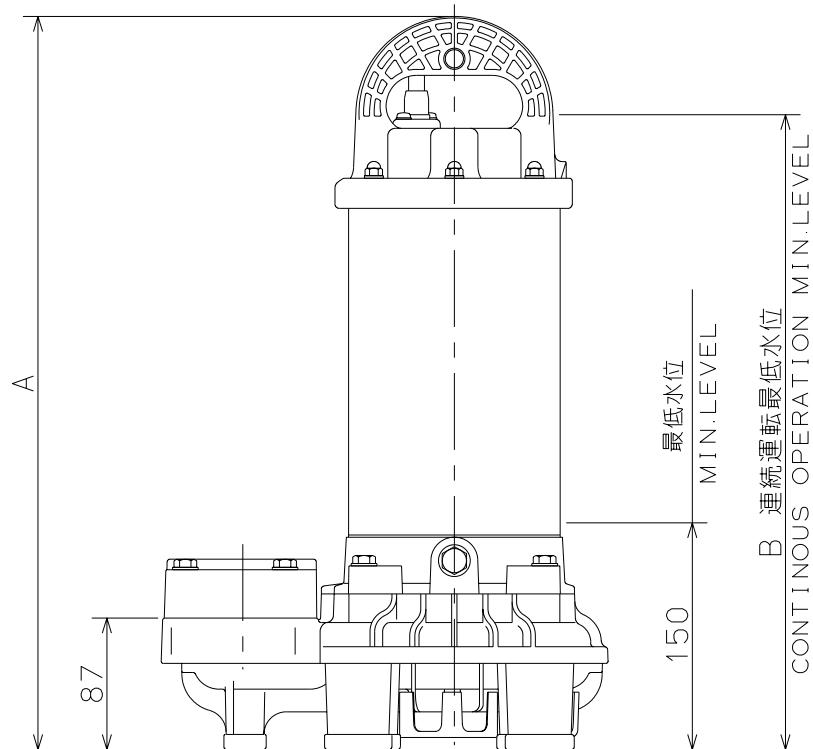
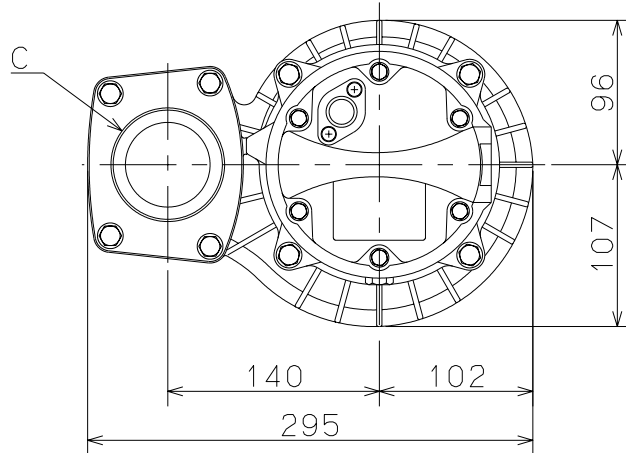


# PG形 テクポン水中ポンプ外形寸法図 DIMENSION

仕様 SPECIFICATION			電動機仕様 MOTOR SPECIFICATION			
口径 BORE	形式 TYPE		形式 TYPE	出力 OUTPUT	周波数 FREQUENCY	
mm				kW	50/60 Hz	
全揚程 TOTAL HEAD	吐出量 CAPACITY		回転速度 SPEED	電圧 VOLTAGE	極数 POLES	
m	m <sup>3</sup> /min		min <sup>-1</sup>	200 V	2 P	



型式 MODEL	口径 mm	出力 kW	接続型番 CONNECTION TYPE	A	B	C	質量 MASS kg
PG4-1500	50	1.5	F50N	485	420	Rc2	16
PG5-1500	65	1.5	F65N			Rc2½	16
PG5-2200	65	2.2	F65N	510	440	Rc2½	19
PG6-2200	80	2.2	F80N			Rc3	19

注  
 ポンプを最低水位で運転する場合、30分以内に制限して下さい。  
 連続運転の場合は、指定の連続運転最低水位を保持して下さい。

Note  
 Limit operation to maximum 30 minutes in event of operating the pump at the minimum water level.  
 Secure designated continuous operation minimum water level in the event of continuous operation.



株式会社 寺田ポンプ製作所  
 Terada Pump Mfg. Co., Ltd.

日付 DATE  
 2005.6.14

図番 DRAW NO.  
 P 7 2 0 6 0