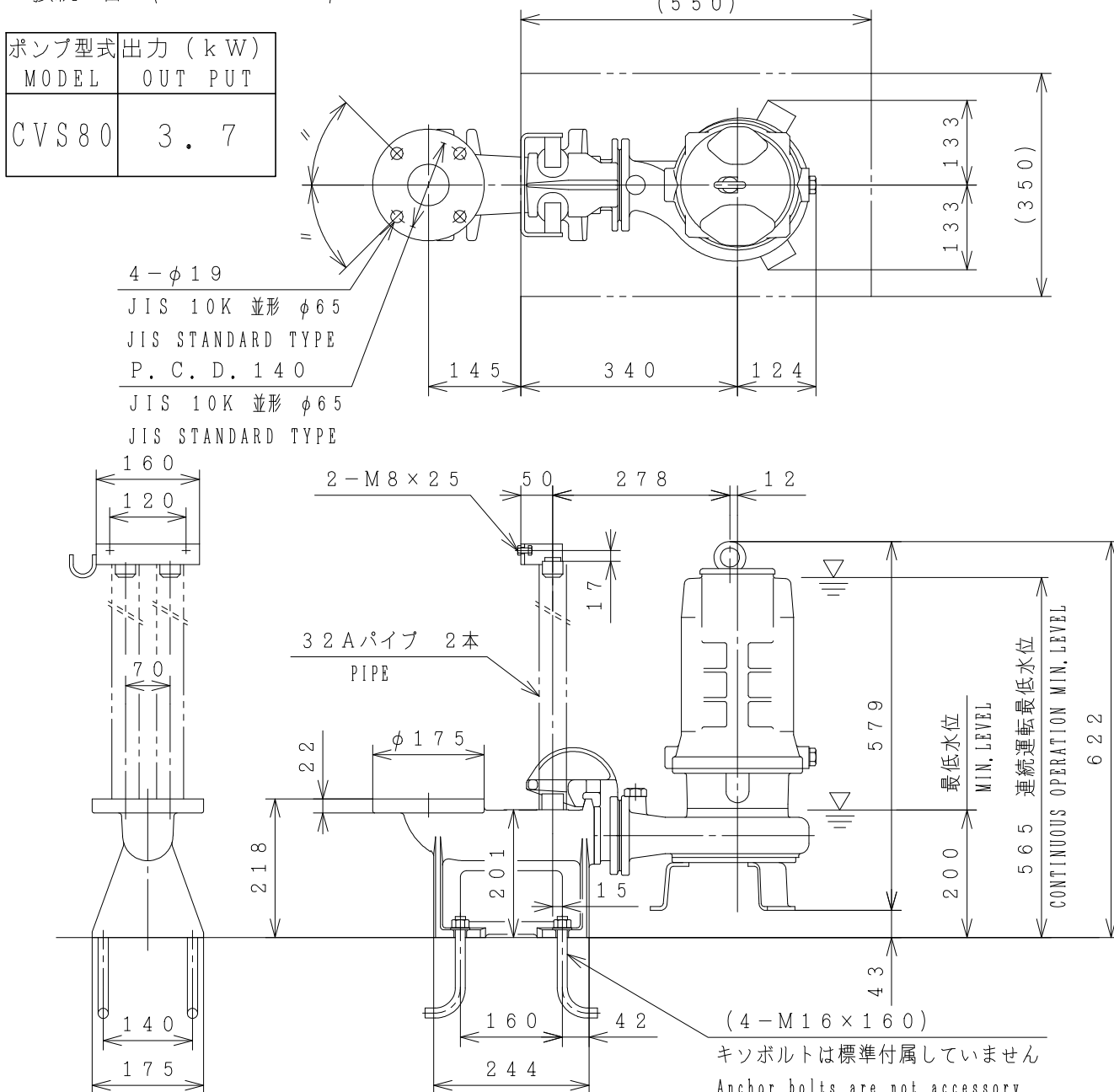


S S

ShinMaywa

御注文主 CUSTOMER	数量 QUANTITY	台 SET				
自動接続型 外形寸法図 (AUTOMATIC CONNECTION TYPE PUMP DIMENSION)						
接続型番 (CONNECTION TYPE) P 6 5						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ポンプ型式 MODEL</td> <td style="padding: 2px;">出力 (kW) OUT PUT</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">CVS 80</td> <td style="padding: 2px;">3.7</td> </tr> </table>	ポンプ型式 MODEL	出力 (kW) OUT PUT	CVS 80	3.7		
ポンプ型式 MODEL	出力 (kW) OUT PUT					
CVS 80	3.7					
 <p>4 - <math>\phi 19</math> JIS 10K 並形 <math>\phi 65</math> JIS STANDARD TYPE P. C. D. 140 JIS 10K 並形 <math>\phi 65</math> JIS STANDARD TYPE</p> <p>160 120 70 140 175</p> <p>2-M8×25 32Aパイプ 2本 PIPE 218 22 φ175 201 15 160 244 42 (4-M16×160) キソボルトは標準付属していません Anchor bolts are not accessory.</p> <p>50 278 12 17 579 565 200 43 MIN. LEVEL CONTINUOUS OPERATION MIN. LEVEL 622</p>						
<p>[注] ポンプを最低水位で運転する場合は、30分間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確保して下さい。 本図にはケーブルは図示されていません。</p> <p>[Note] Limit operation to maximum 30 minutes in the event of operating the pump at the minimum water level. Secure designated continuous operation minimum water level in the event of continuous operation. Cables are not shown on this drawing.</p>						
 1805001	製図 DWG. 検査 JUDG. 承認 APPD.	犬塚 '19.04.26 尾崎 '19.04.26 田中伸 '19.04.26	名称 TITLE 外形寸法図 DIMENSION	図番 DWG No. AM 9013		