

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 100 B								
<table border="1"> <tr> <td>ポンプ型式 MODEL</td> <td>出力 (kW) OUT PUT</td> </tr> <tr> <td>C N 8 0</td> <td>3 . 7</td> </tr> <tr> <td>C J 8 0</td> <td></td> </tr> </table>			ポンプ型式 MODEL	出力 (kW) OUT PUT	C N 8 0	3 . 7	C J 8 0	
ポンプ型式 MODEL	出力 (kW) OUT PUT							
C N 8 0	3 . 7							
C J 8 0								
<p>The technical drawing illustrates the外形寸法 (External Dimensions) of the pump. It shows the pump unit with its base, piping connections, and various dimensions. Key dimensions include:</p> <ul style="list-style-type: none"> Total width: (700) Total height: (600) Base height: 183 + 148 = 331 mm Base width: 160 + 418 + 165 = 643 mm Vertical pipe height: 210 + 180 + 100 = 490 mm Piping dimensions: 2-M10x25, 50A pipe, 4-M16x160 Water level markings: 最低水位 (Minimum Water Level), MIN. LEVEL, 625, 682, and CONTINUOUS OPERATION MIN. LEVEL. Notes: キンボルトは標準付属していません (Anchor bolts are not accessory). 								
<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 AL0655	図番 DWG No. △2 AL0655					