

# 自動給水装置 エバラフレッシャー1000

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BD

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

電源容量は下記出力の  
2倍が必要となります。

機名 MODEL 65BDPBM255.5A

周波数 FREQUENCY 50 Hz

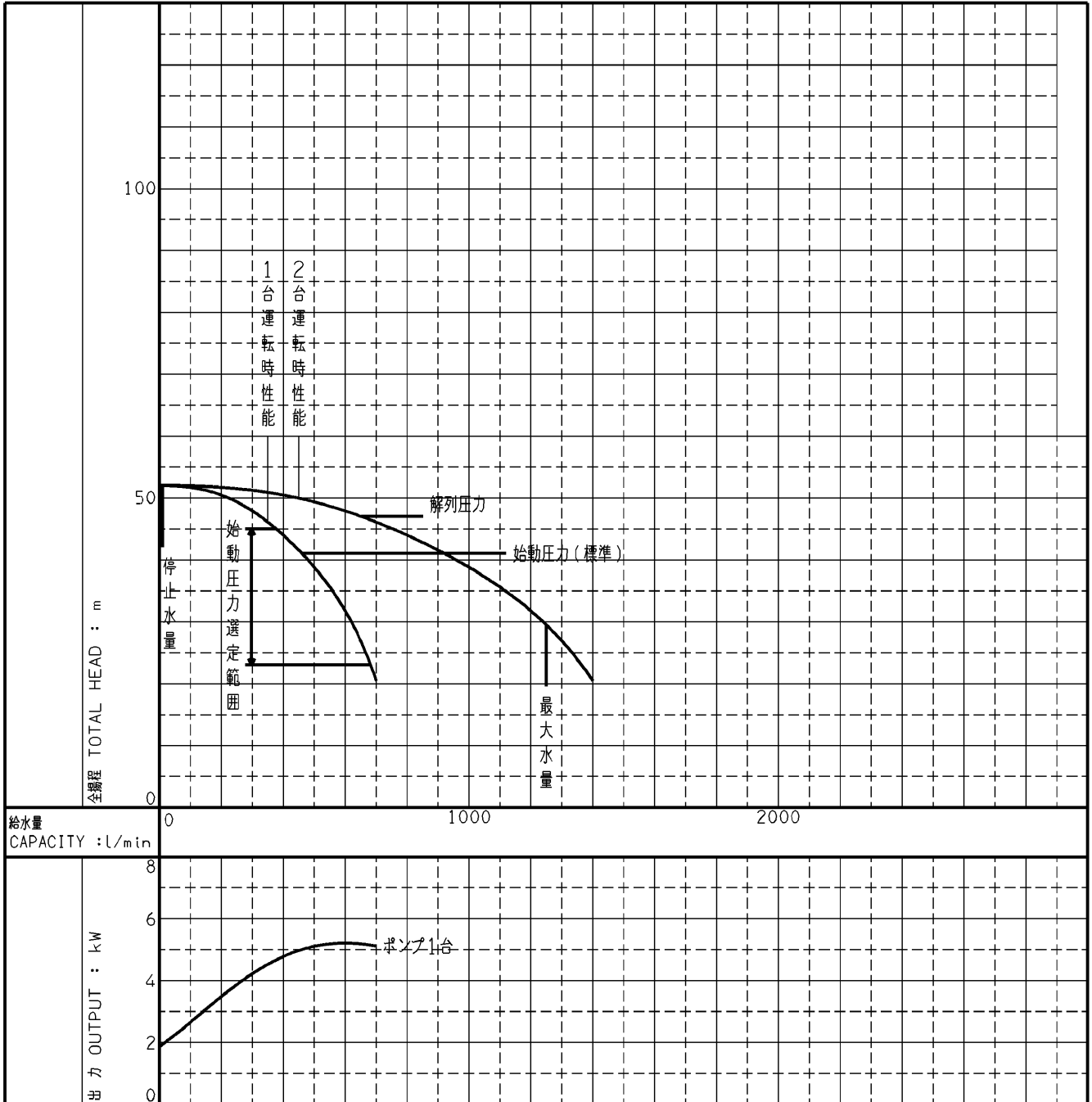
出力 OUTPUT 5.5 kW

運転方式 RUNNING TYPE 並列交互(2台)

使用ポンプ PUMP 65BMSP255.5A

同期速度 SPEED 3000 min<sup>-1</sup>

本図はエバラ標準電動機を  
使用した場合のデータです



1. 始動圧力(標準)は工場出荷時の値です。変更する場合は始動圧力選定範囲内で設定してください。
2. 停止圧力は締切圧力(給水量0時の給水圧力)まで上がることがあります。

|                    |             |                   |                   |                                    |              |           |  |        |  |
|--------------------|-------------|-------------------|-------------------|------------------------------------|--------------|-----------|--|--------|--|
| 御注文主<br>CUSTOMER   |             | 機器番号<br>ITEM NO.  |                   | 同期速度 SPEED                         |              | 出力 OUTPUT |  | 数量 QTY |  |
| 御使用先<br>FINAL USER |             | 機器名称<br>ITEM NAME |                   | 同期速度 SPEED<br>min <sup>-1</sup>    |              | 出力 OUTPUT |  | 数量 QTY |  |
| 荏原製番<br>SER.NO.    | 機名<br>MODEL | 給水量<br>CAPACITY   | 全揚程<br>TOTAL HEAD | 同期速度<br>SPEED<br>min <sup>-1</sup> | 出力<br>OUTPUT | 数量<br>QTY |  |        |  |

図番 DWG. NO. P65BDPBM255.5A 000



EBARA CORPORATION

A4-205  
951201