

# 自動給水装置 エバラフレッシャー1300

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BI

トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

電源容量は電動機定格の  
2倍が必要となります。

機名 MODEL 40BIPME6.75

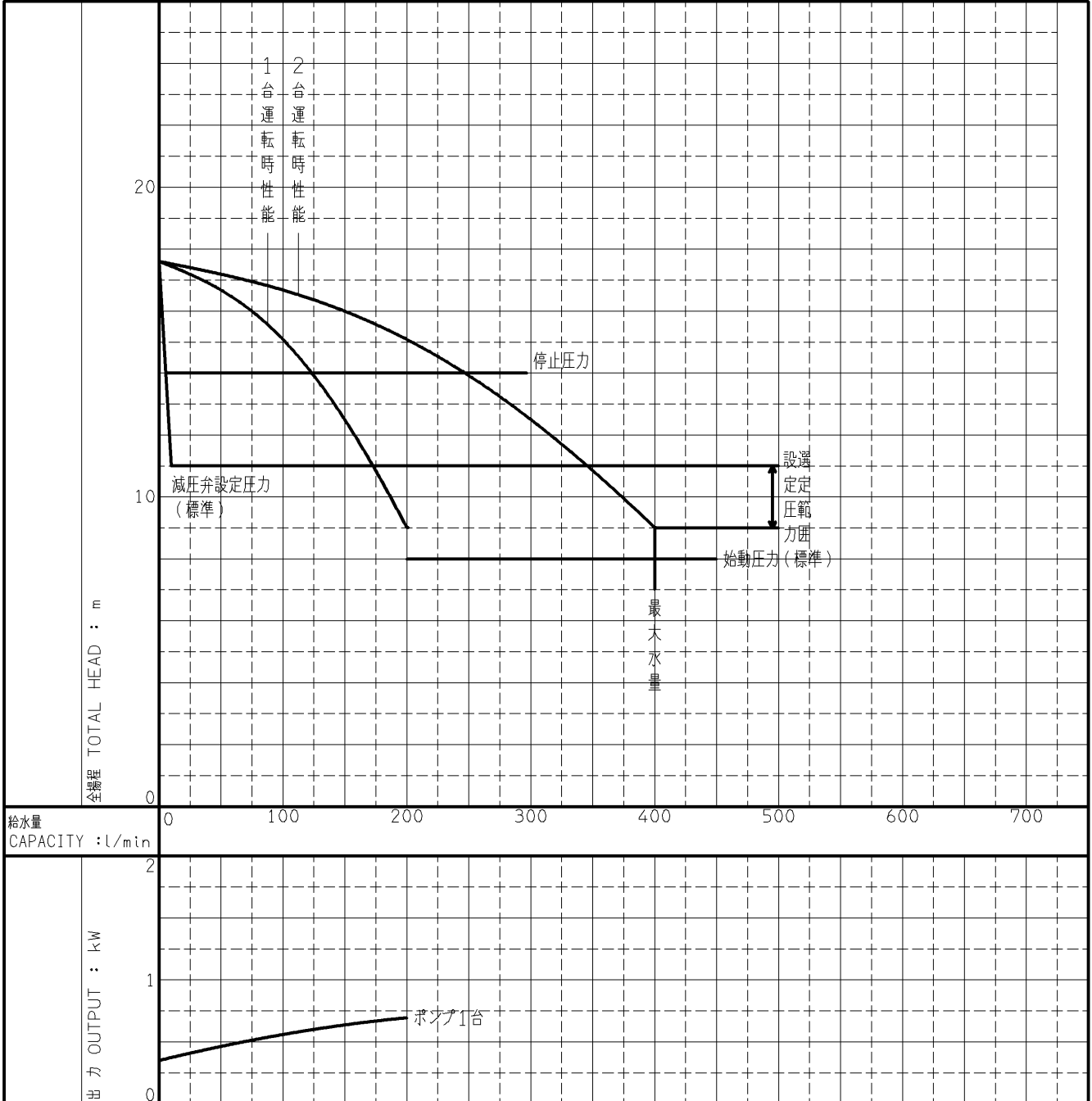
周波数 FREQUENCY 60 Hz

呼び出力 OUTPUT 0.75 kW

運転方式 RUNNING TYPE 並列交互(2台) 使用ポンプ PUMP 40MDPE6.75

電動機定格 MOTOR RATING 0.8 kW

本図はエバラ標準電動機を  
使用した場合のデータです



- 減圧弁設定圧力は工場出荷時の値です。変更する場合は設定圧力選定範囲内で設定して下さい。始動圧力は減圧弁設定圧力-0.029MPaとして下さい。
- 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.  |                | 最高速度 SPEED                      |             | 呼び出力 OUTPUT |  | 数量 QTY |  |
| 御使用先<br>FINAL USER |          | 機器名称<br>ITEM NAME |                | 全揚程 TOTAL HEAD                  |             | 呼び出力 OUTPUT |  | 数量 QTY |  |
| 荏原製番 SER.NO.       | 機名 MODEL | 給水量 CAPACITY      | 全揚程 TOTAL HEAD | 最高速度 SPEED<br>min <sup>-1</sup> | 呼び出力 OUTPUT | 数量 QTY      |  |        |  |



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P40BIPME6.75

000

A4-205EC

141114