

# 自動給水装置 エバラフレッシャー2300

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BW

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32BWSMD6.6SA

周波数 FREQUENCY 60 Hz

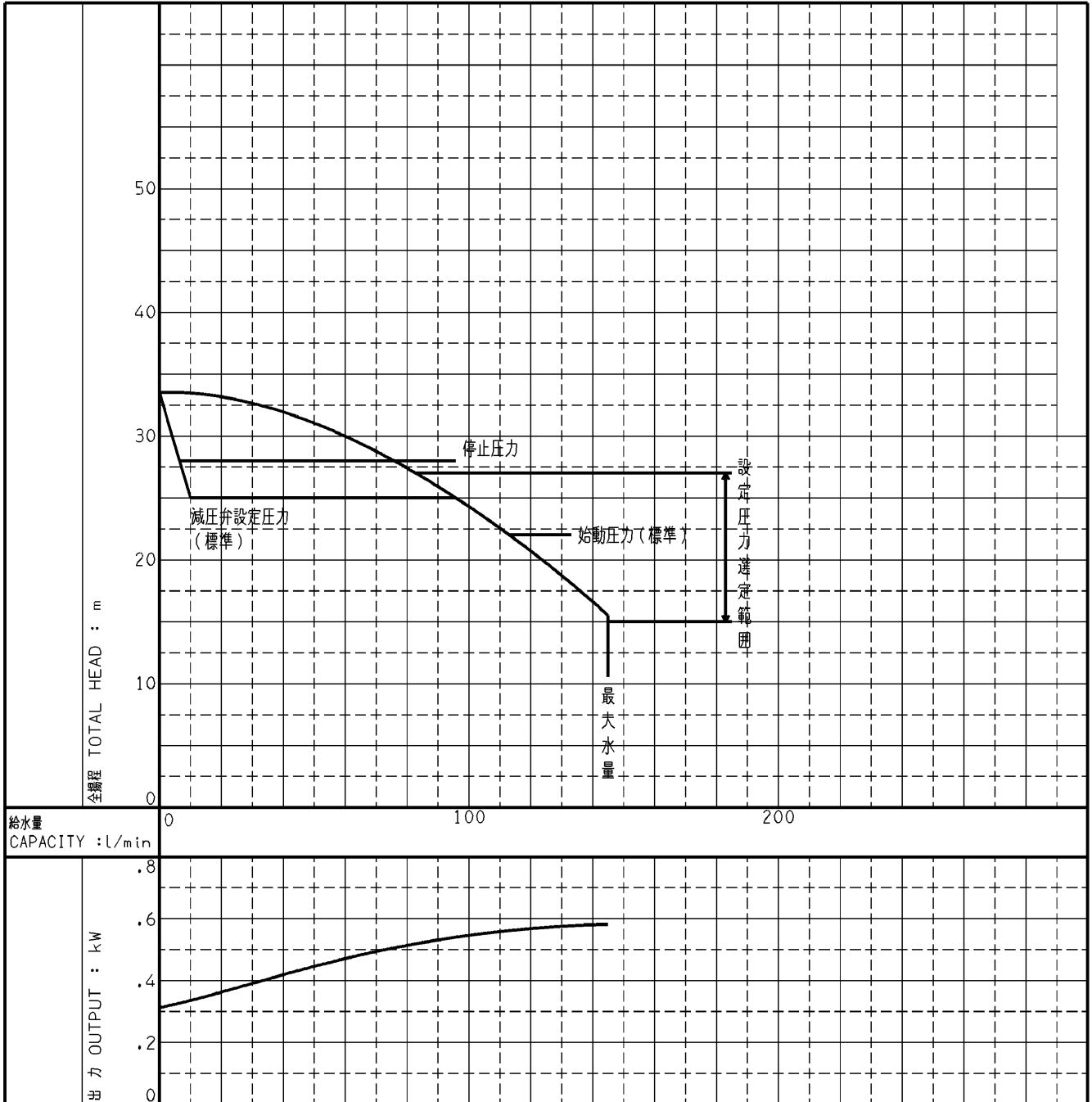
出力 OUTPUT 0.6 kW

運転方式 RUNNING TYPE 単独 (1台)

使用ポンプ PUMP 32MDPA26.6S

同期速度 SPEED 3600 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. 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。
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 SER.NO.       | 機名 MODEL | 給水量 CAPACITY      | 全揚程 TOTAL HEAD | 同期速度 SPEED                      | 出力 OUTPUT | 数量 QTY    |  |        |  |



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P32BWSMD6.6SA

000

A4-205

990303