

自動給水装置 エバラフレッシャー1300

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BI

吸上げ、流し込み運転兼用形

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32BISMD5.4A

周波数 FREQUENCY 50 Hz

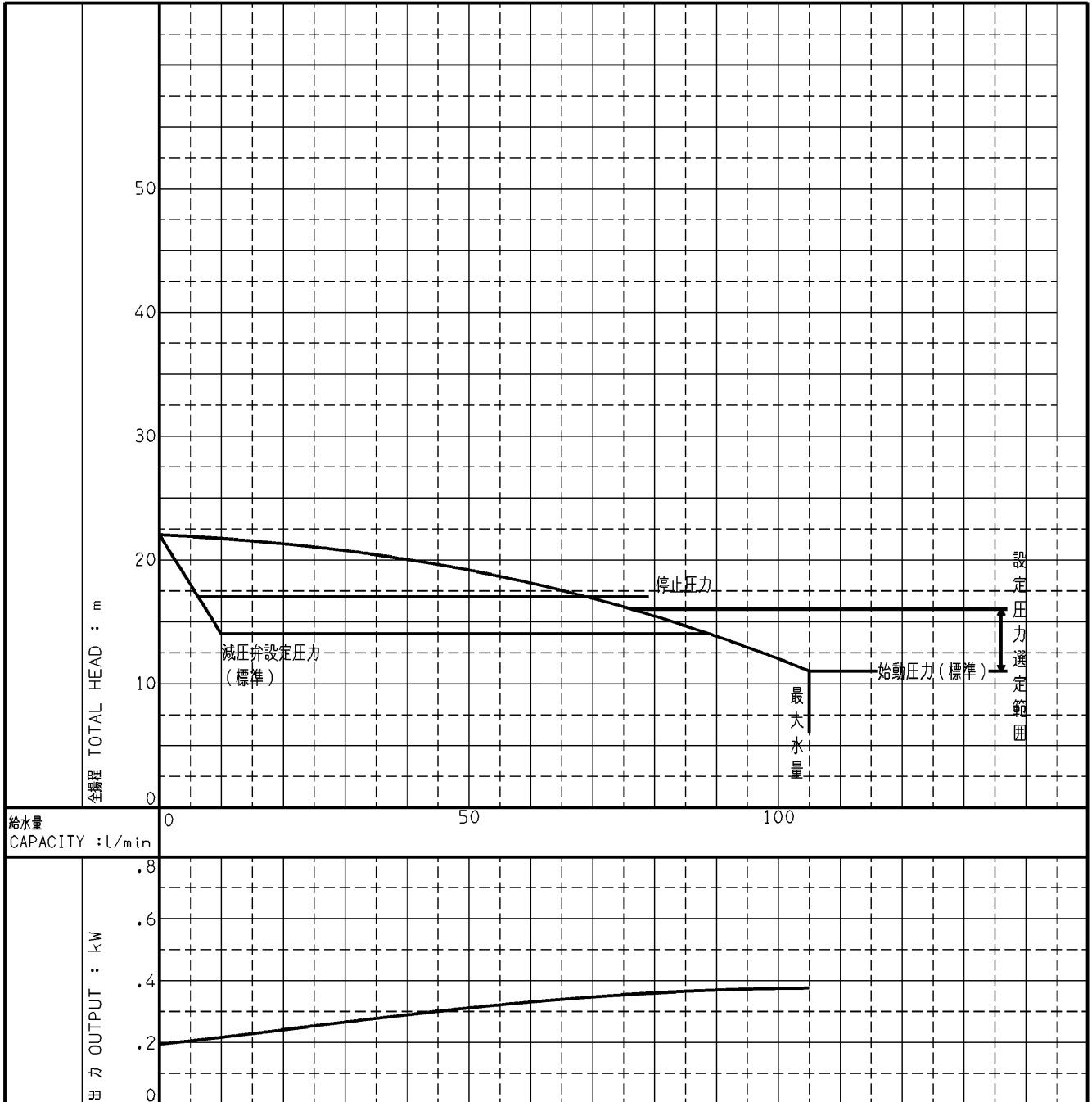
出力 OUTPUT 0.4 kW

運転方式 RUNNING TYPE 単独 (1台)

使用ポンプ PUMP 32MDPA25.4

同期速度 SPEED 3000 min⁻¹

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 CUSTOMER | 機器番号 ITEM NO. | | | | | |
| 御使用先 FINAL USER | 機器名称 ITEM NAME | | | | | |
| 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 Q'TY |
| | | | | min ⁻¹ | | |

図番 DWG.NO. P32BISMD5.4A 000



EBARA CORPORATION

A4-2051

990303