

# 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 25BISMD6.4A

周波数 FREQUENCY 60 Hz

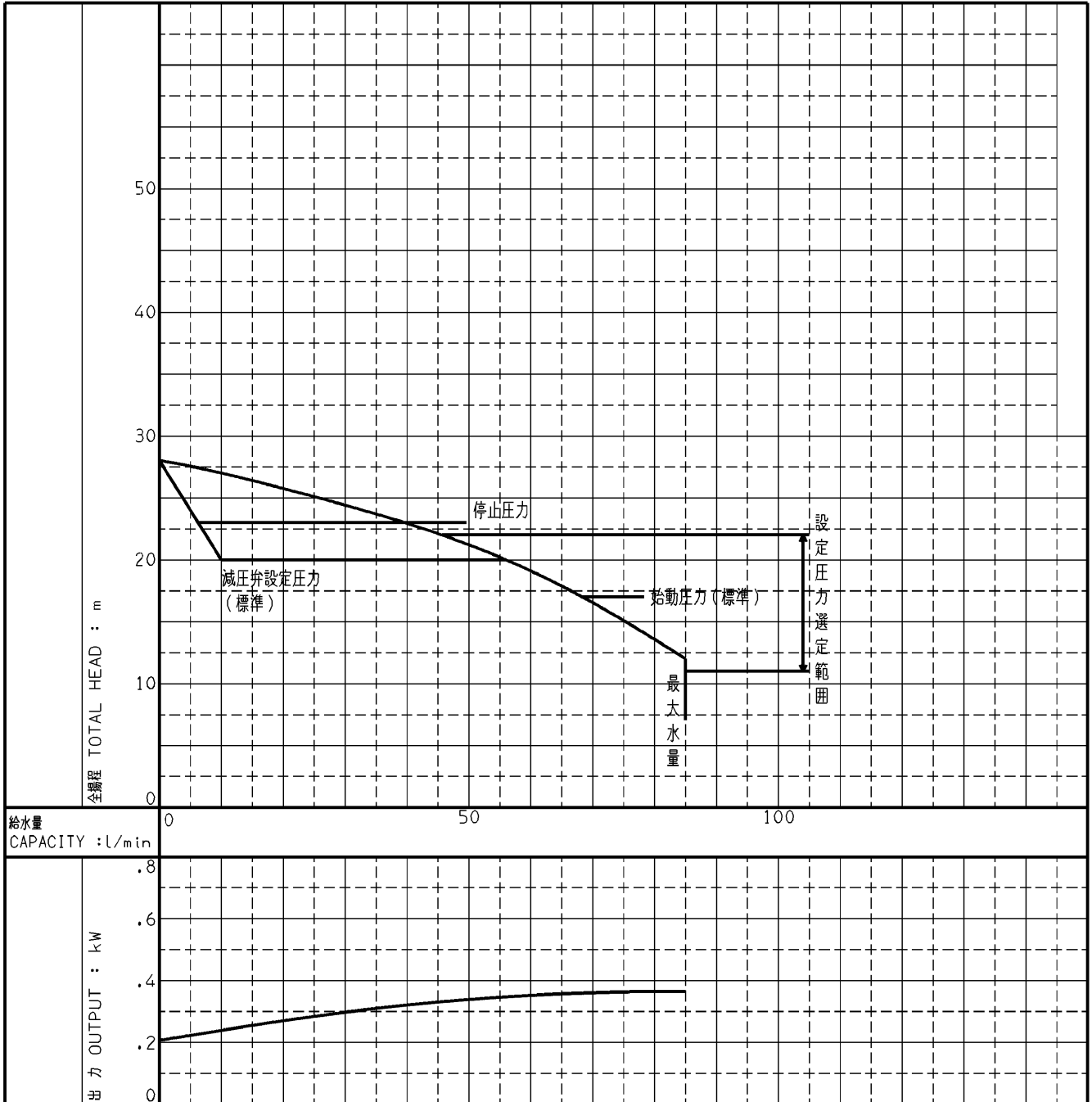
出力 OUTPUT 0.4 kW

運転方式 RUNNING TYPE 単独 (1台)

使用ポンプ PUMP 25MDPA26.4

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 CUSTOMER		機器番号 ITEM NO.		同期速度 SPEED		出力 OUTPUT		数量 QTY	
御使用先 FINAL USER		機器名称 ITEM NAME		min <sup>-1</sup>					
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	
				min <sup>-1</sup>					

図番 DWG.NO. P25BISMD6.4A 000



EBARA CORPORATION

A4-2051  
990303