

# 自動給水装置 エバラフレッシャー1300

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BI

高効率設計電動機搭載  
with high efficiency design 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 32BIPME6.6S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

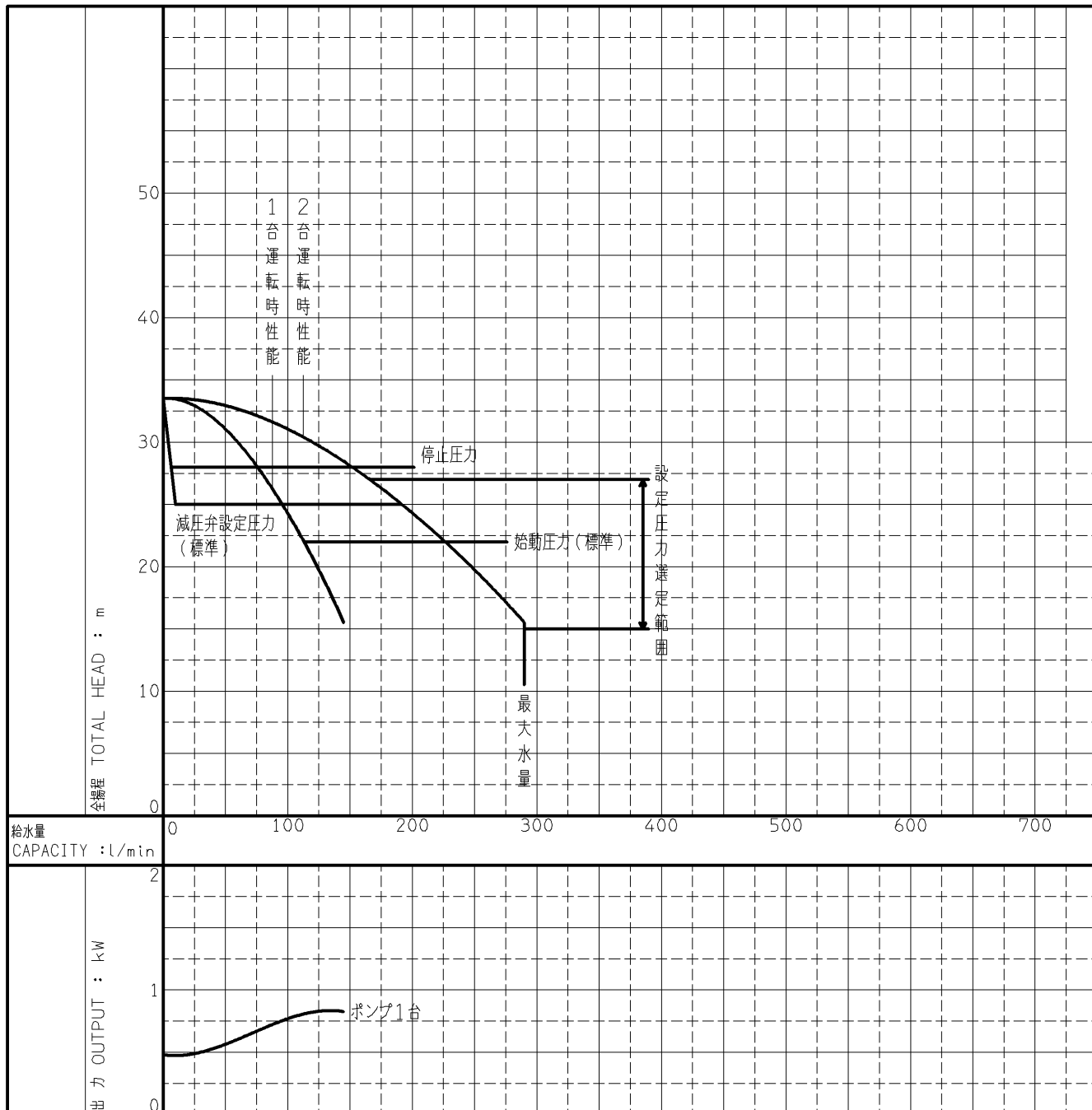
呼び出力 OUTPUT 0.6 kW

運転方式 RUNNING TYPE 並列交互(2台)

使用ポンプ PUMP 32MDPE26.6S

電動機定格 MOTOR RATING 0.85 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 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	呼び出力 OUTPUT	数量 QTY			
				min <sup>-1</sup>					

図番 DWG.NO. P32BIPME6.6S 000



EBARA CORPORATION

A4-205EM  
141114