

# 自動給水装置 エバラフレッシャー1000

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BD

吸上げ、流し込み運転兼用形

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50BDSMD63.7D

周波数 FREQUENCY 60 Hz

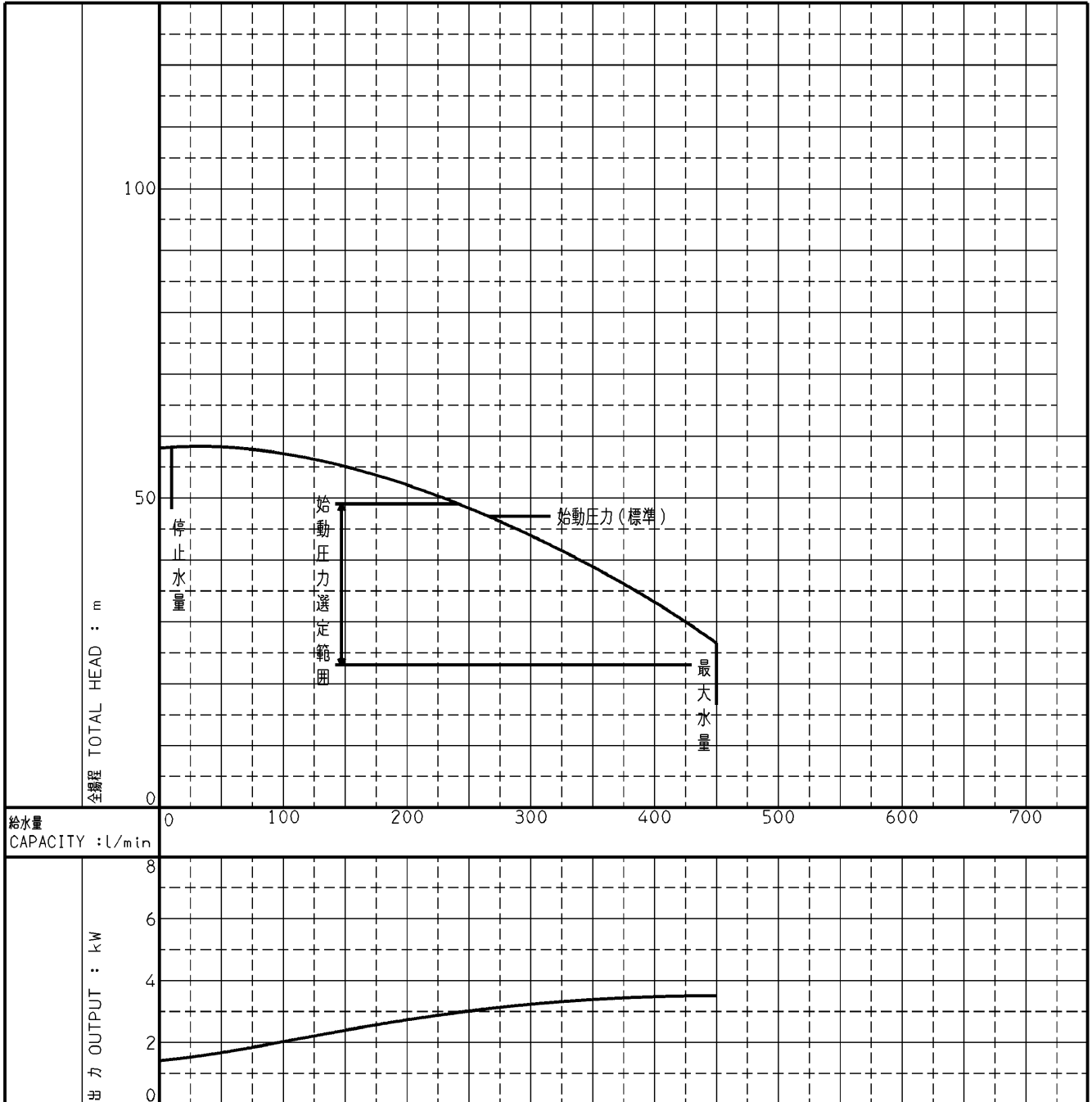
出力 OUTPUT 3.7 kW

運転方式 RUNNING TYPE 単独 (1台)

使用ポンプ PUMP 50MDPA263.7B

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. 始動圧力(標準)は工場出荷時の値です。変更する場合は始動圧力選定範囲内で設定してください。

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		同期速度 SPEED 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. P50BDSMD63.7D

000

A4-2051

980126