

自動給水装置 エバラフレッシャー3100

推定末端圧力一定制御 (インバータ方式)

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BN

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

電源容量は電動機定格の5倍が必要となります。

機名 MODEL 50BNVME7.5AE

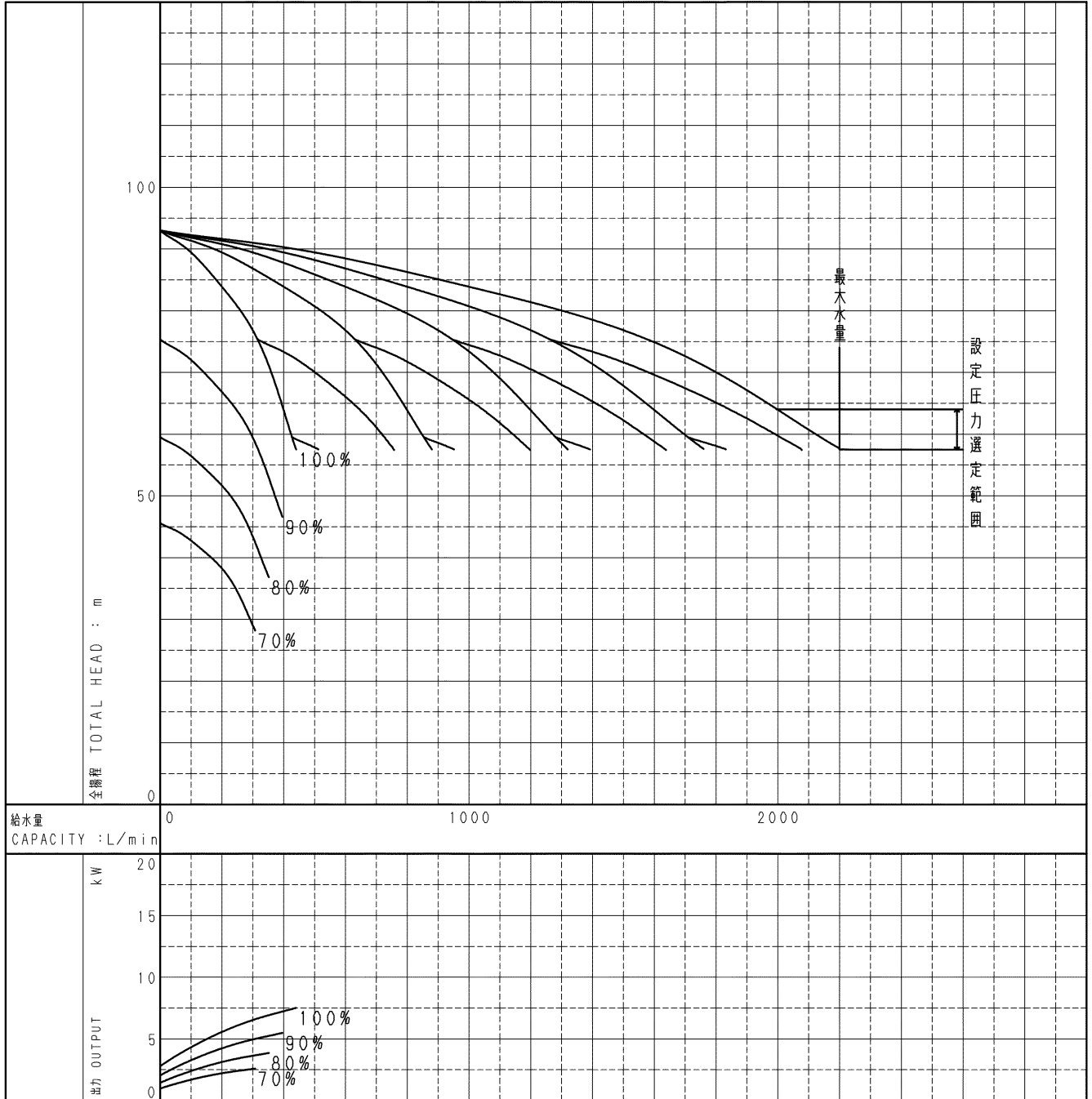
周波数 FREQUENCY 50/60 Hz

出力 OUTPUT 7.5 kW

運転方式 RUNNING TYPE 5台ローテーション使用ポンプ 5台並列 PUMP 50MDPE367.5

電動機定格 MOTOR RATING 7.5 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



1. 吐出し圧力は、上記設定圧力選定範囲で設定してください。
2. 本性能曲線の100%以外の曲線は簡易的に示したものであり目安として御利用ください。

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 min ⁻¹		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			

図番 DWG. NO. P50BNVME7.5AE 000



EBARA CORPORATION

A4-205
221008