

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

トップランナーモータ搭載
with top runner motor

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 100BNEEV18N

周波数 FREQUENCY 50/60Hz

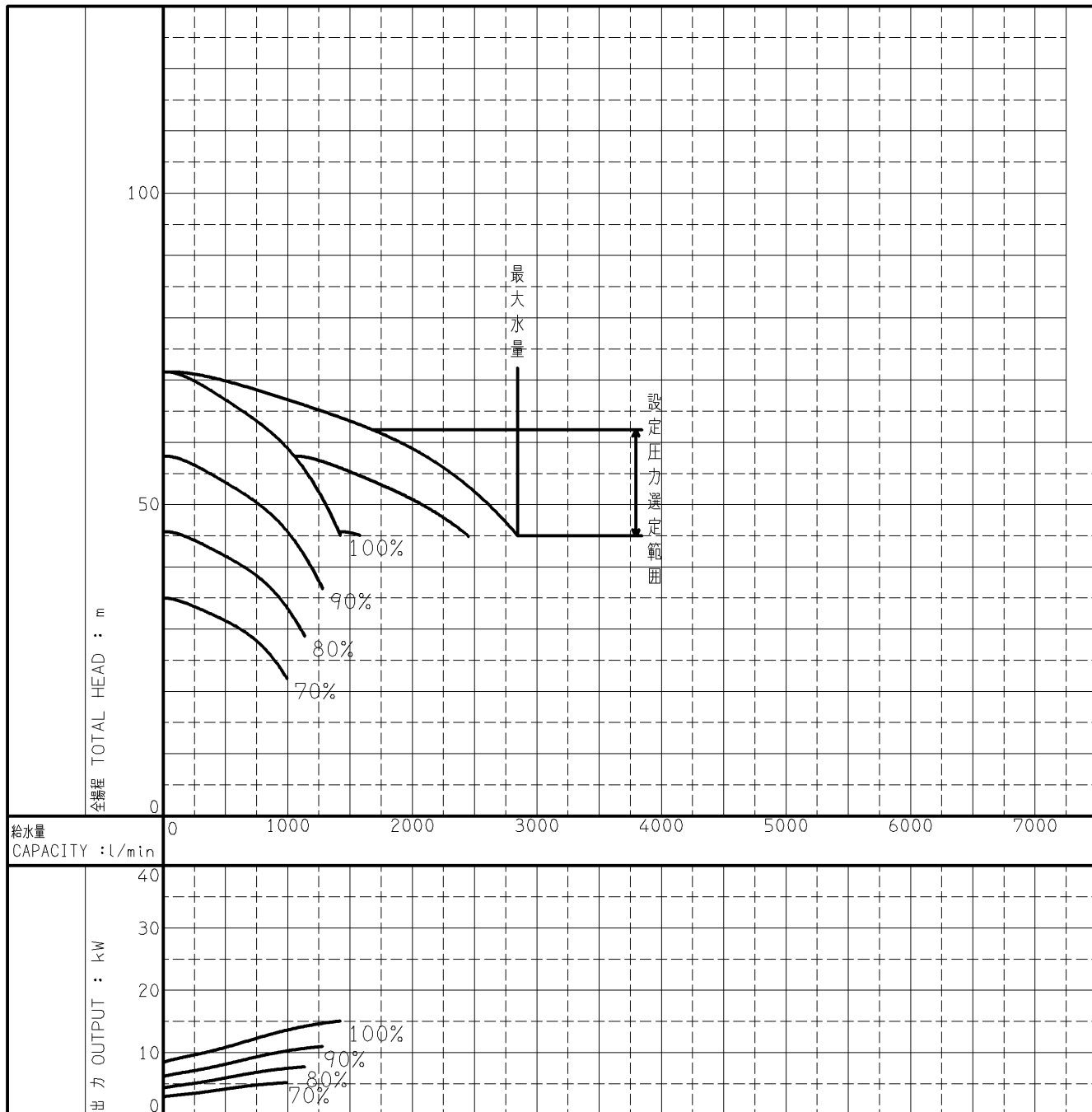
呼び出力 OUTPUT 18.5 kW

運転方式 RUNNING TYPE 並列交互(3台)

使用ポンプ PUMP 100EVML2618E

電動機定格 MOTOR RATING 18.5 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		呼び出力 OUTPUT		数量 QTY	
御使用先 FINAL USER		機器名称 ITEM NAME		同期速度 SPEED min ⁻¹		呼び出力 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	呼び出力 OUTPUT	数量 QTY			

図番 DWG.NO. P100BNEEV18N 000



EBARA CORPORATION

A4-205EE
170801