

# 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 40BNVME7.5E

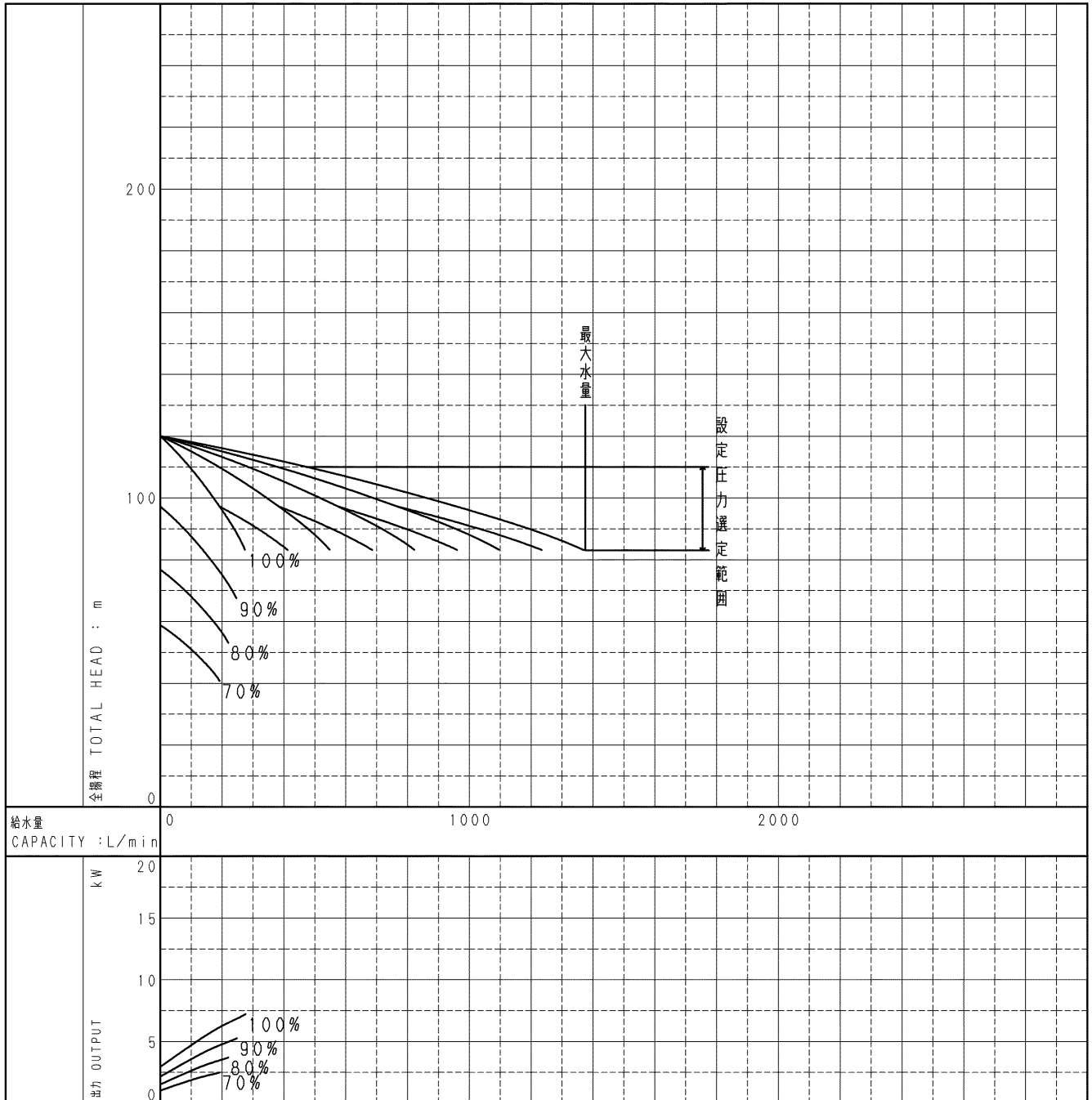
周波数 FREQUENCY 50/60 Hz

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 40MDPE467.5

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		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>					



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P40BNVME7.5E 000

A4-205  
221008