

エバラ直結給水ブースタポンプ

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL PN

永久磁石形同期電動機搭載

permanent magnet synchronous motor

計画性能曲線 CHARACTERISTIC CURVE

電源容量は下記出力の
2倍が必要となります。

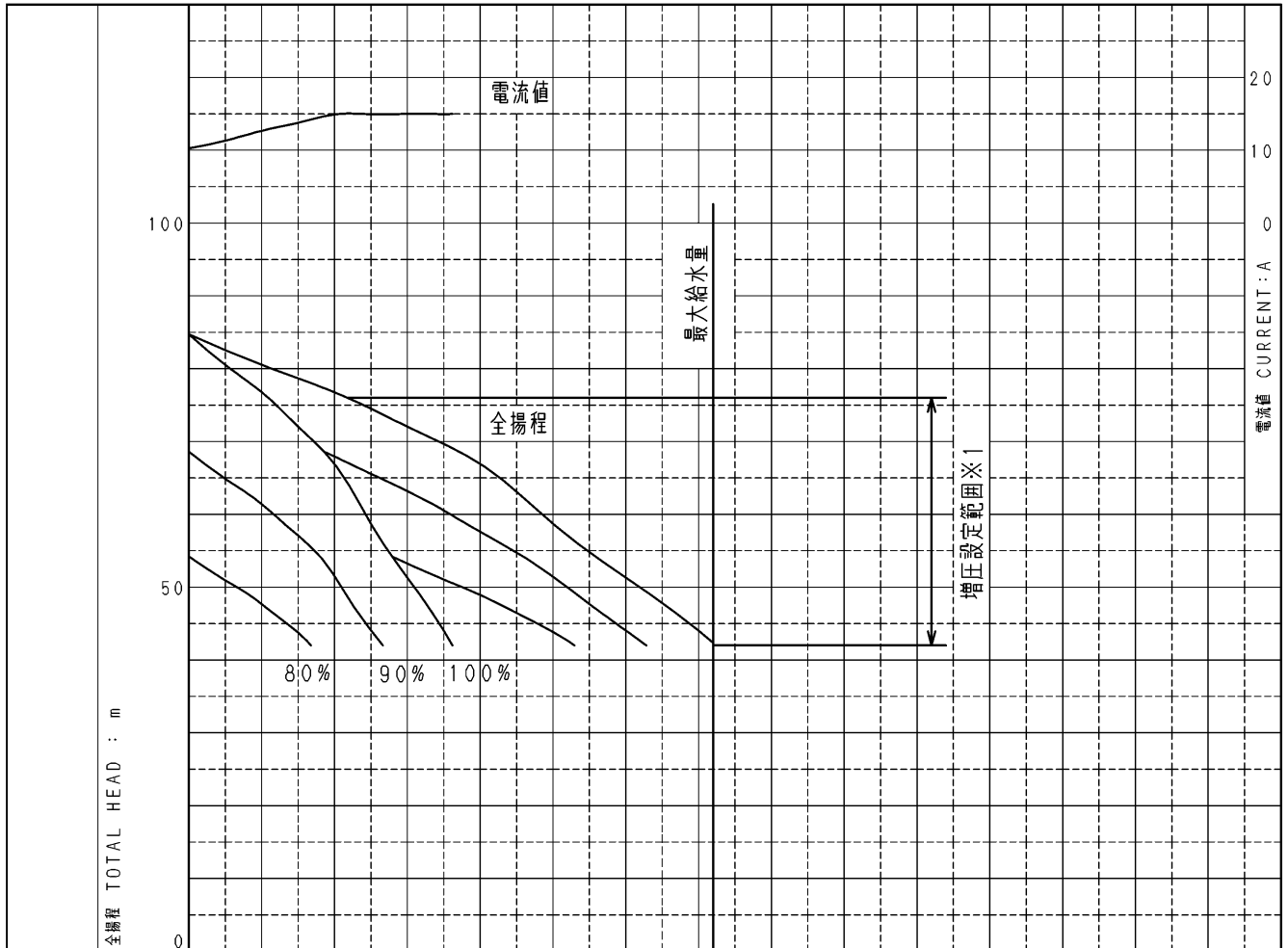
機名 MODEL 75PNEG3.7B

周波数 FREQUENCY 50/60 Hz

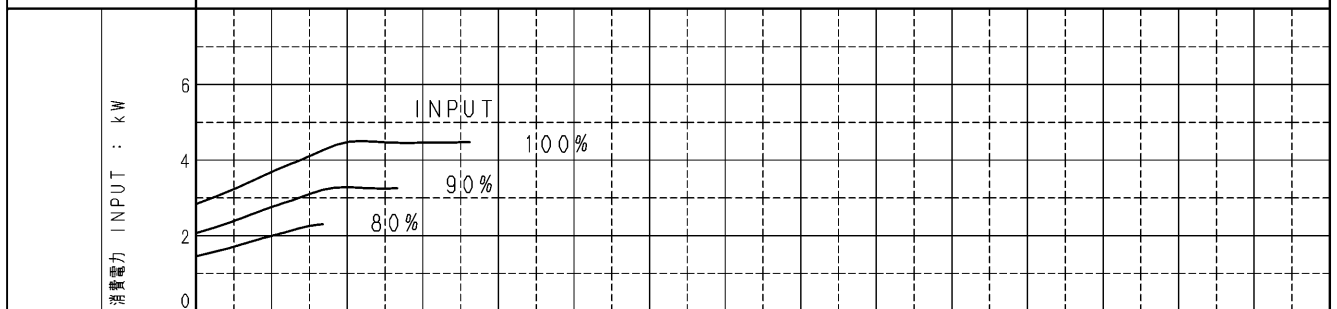
出力 OUTPUT 3.7 kW

運転方式 RUNNING TYPE 2台並列運転

使用ポンプ PUMP 50MVFA303.7



給水量 CAPACITY : l/min 0 500 1000



本性能曲線は最高回転速度におけるポンプ性能からユニット内損失を差し引いたもので示してあります。
 ユニットは回転数制御されます。※1の増圧設定範囲は標準出荷時における範囲であり、使用状況により変更する場合があります。(吐出し圧力は、最大7.6mです。)
 消費電力、電流値は電源の状態によって変化します。

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.				
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME				
存原製番 SER. NO.	機名 MODEL	吐出し量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	最大速度 SPEED	出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. C75PNEG3.7B 000

C75PNEG3.7B

170913