

# 自動給水装置エバラフレッシャーミニ

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL HPSR

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

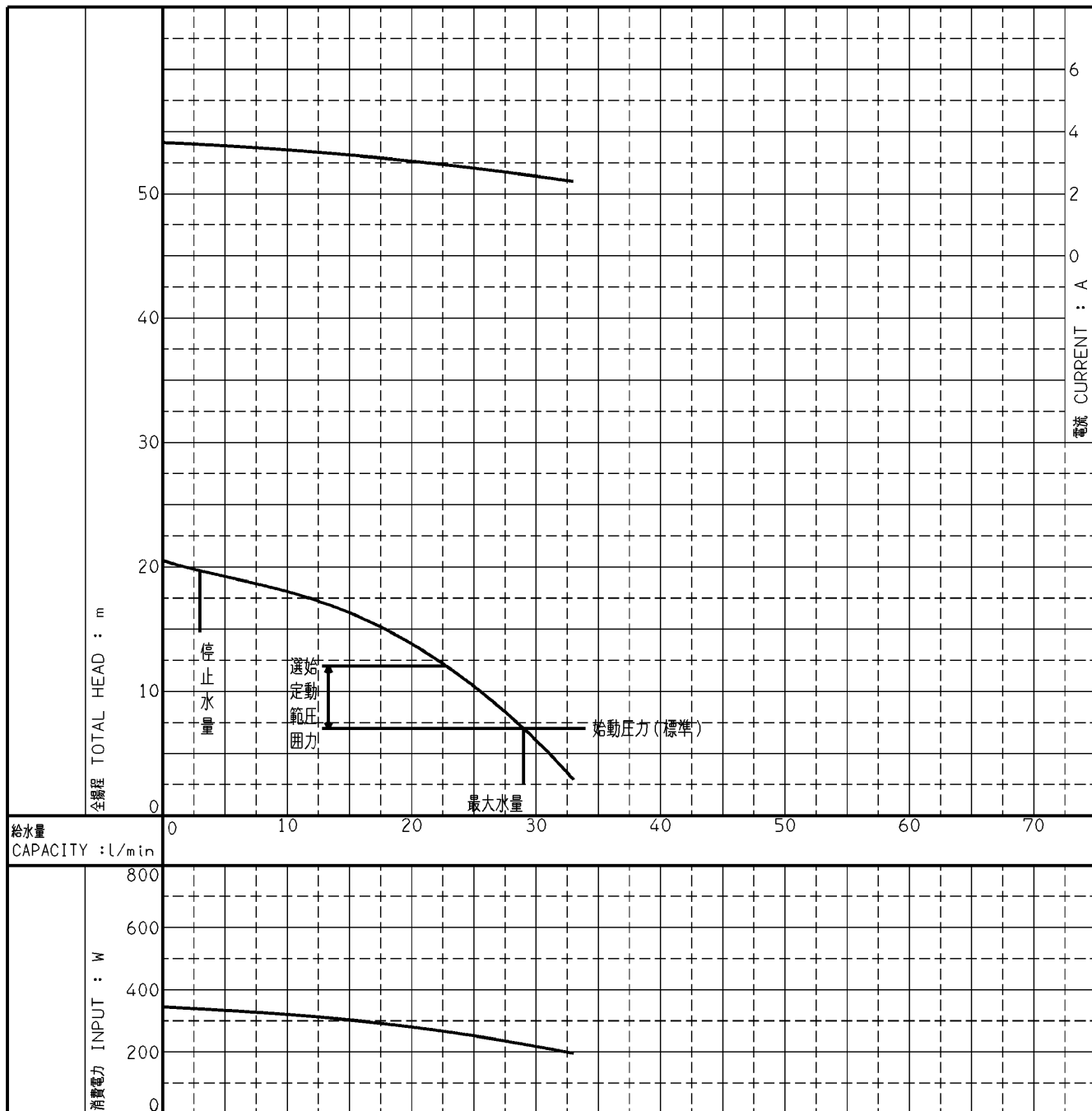
機名 MODEL 20HPSR5.12S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力呼び OUTPUT 125 W

单相 100 V 消費電力 INPUT 345 W

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。ただし吸上げ高さが3mを超える場合は変更しないで下さい。

|                    |          |                   |                |                                 |           |           |  |        |  |
|--------------------|----------|-------------------|----------------|---------------------------------|-----------|-----------|--|--------|--|
| 御注文主<br>CUSTOMER   |          | 機器番号<br>ITEM NO.  |                | 同期速度 SPEED                      |           | 出力 OUTPUT |  | 数量 QTY |  |
| 御使用先<br>FINAL USER |          | 機器名称<br>ITEM NAME |                | 同期速度 SPEED<br>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. C20HPSR5.12S 000

C20HPSR5.12S

940707