

# エバラEVML型ステンレス製立型多段ポンプ

EBARA STAINLESS STEEL VERTICAL MULTI-STAGE PUMPS

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65EVML11522

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 22 kW

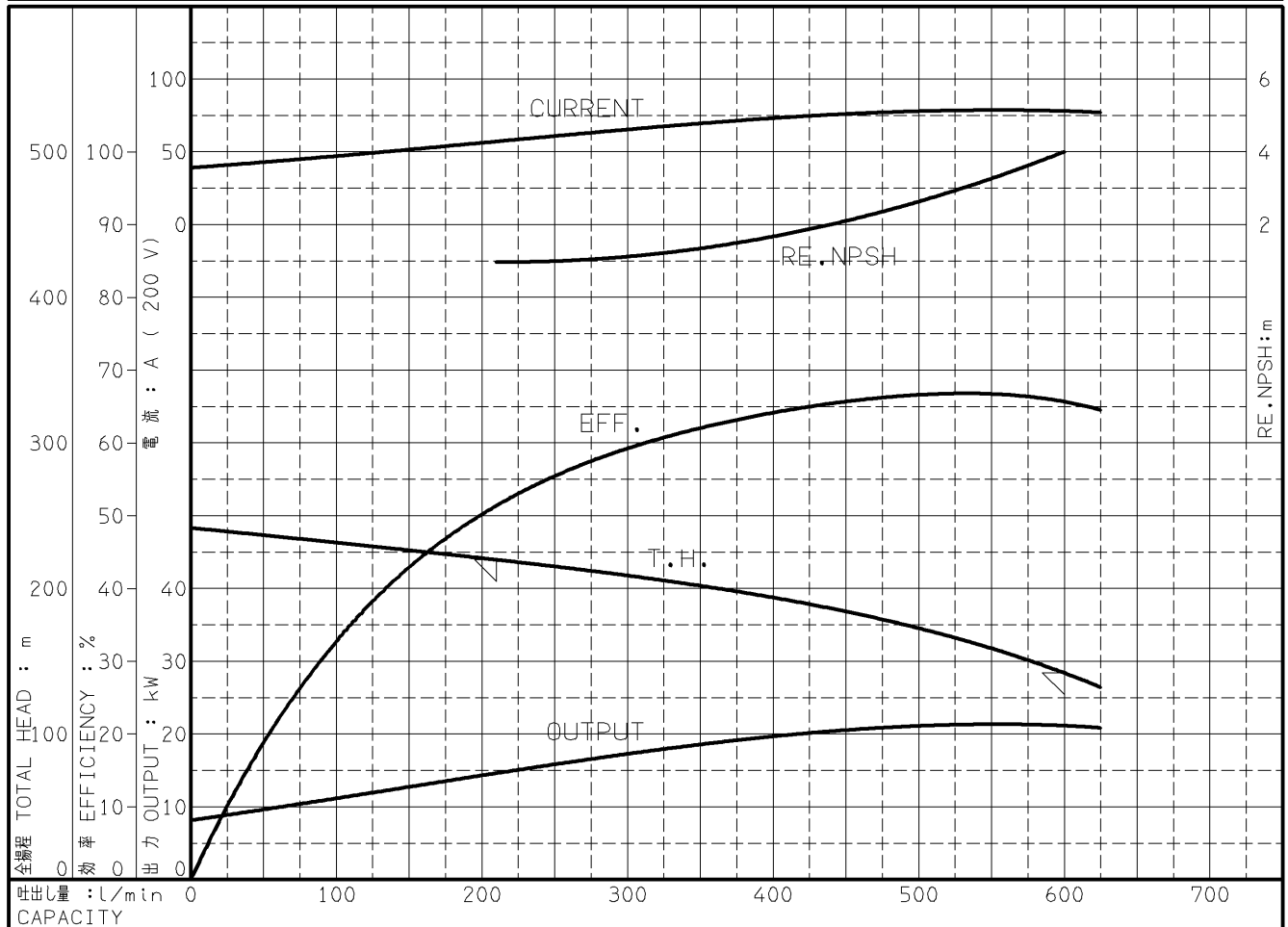
電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 83 A 2935 min<sup>-1</sup>  
 400 V 41.5 A 2935 min<sup>-1</sup>

22 kW

形式 TYPE 全閉防まつ屋外形 T.E.F.C. OUT

本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです

番号 TEST NO.	ポンプ PUMP			三相誘導電動機 MOTOR						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY l/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	
1	0.0	241.6	0.0	39.08	9.58	85.1	19.54	9.58	85.1	8.15
2	210.0	219.7	51.4	57.10	16.36	89.4	28.55	16.36	89.4	14.62
3	420.0	190.1	64.8	74.40	22.32	89.9	37.20	22.32	89.9	20.06
4	510.0	170.1	66.7	78.19	23.56	90.0	39.10	23.56	90.0	21.20
5	600.0	141.9	65.6	78.00	23.49	90.0	39.00	23.49	90.0	21.14



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

136

ケーシング試圧  
CASING TEST PRESS.  
MPa

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.				
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME				
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT
				min <sup>-1</sup>	数量 QTY

図番 DWG.NO. P65EVML11522

000



EBARA CORPORATION

A4-201

060123