

# エバラVDP型ステンレス製立形多段ポンプ

EBARA STAINLESS STEEL VERTICAL MULTI-STAGE PUMPS

EA930用

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50VDP567.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

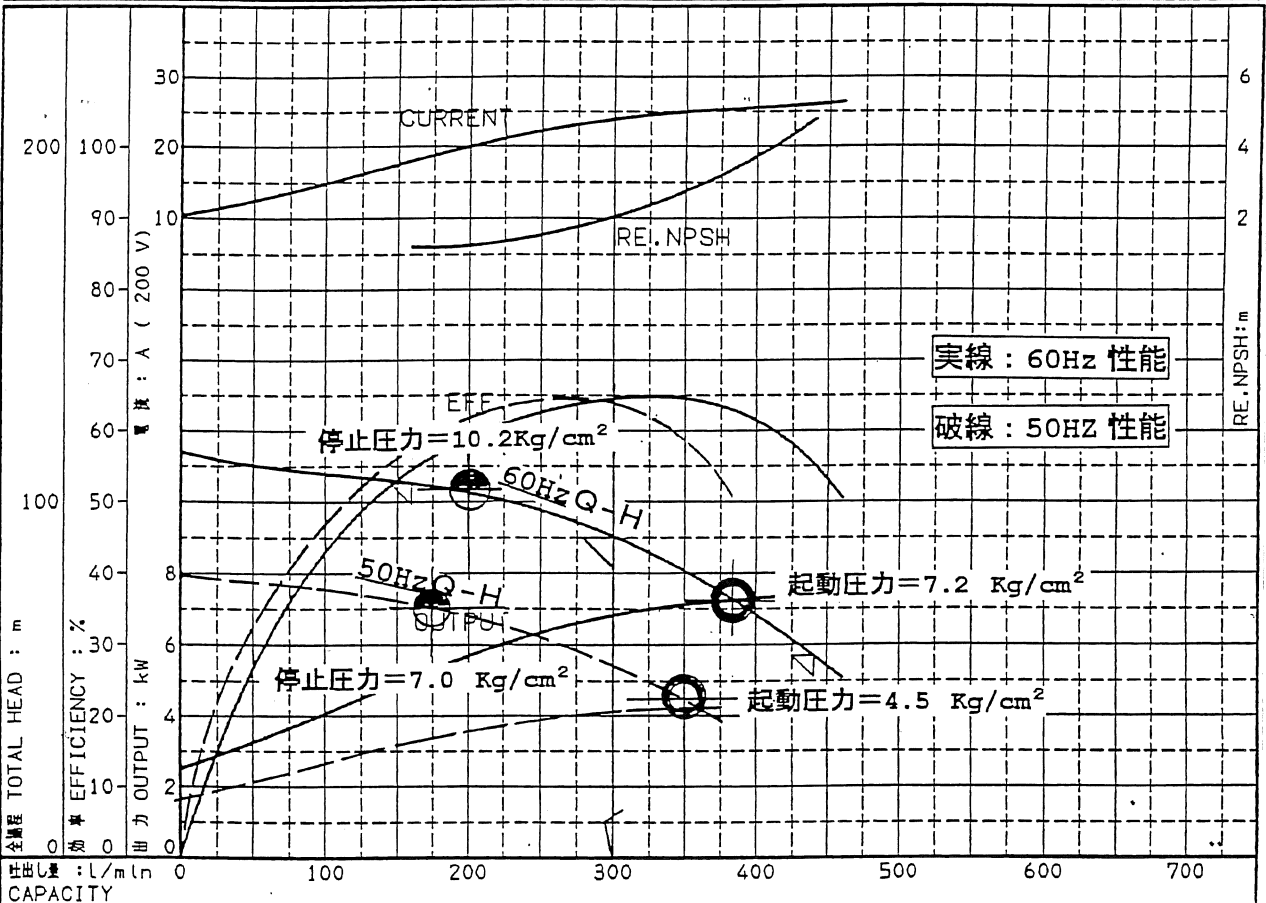
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 26.4 A 3450 min<sup>-1</sup>  
0 V 0 A 0 min<sup>-1</sup>

7.5 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						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
L/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0.0	114.0	0.0	10.35	2.985	84.0	0	0	0.0	2.510
2	160.0	105.1	54.0	17.99	5.780	87.8	0	0	0.0	5.076
3	320.0	86.7	65.0	24.36	7.951	87.5	0	0	0.0	6.957
4	380.0	73.5	62.9	25.31	8.276	87.3	0	0	0.0	7.230
5	440.0	56.9	55.0	26.05	8.514	87.2	0	0	0.0	7.428



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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

96

ケーシング試圧  
CASING TEST PRESS.

0.00 kgf/cm<sup>2</sup>  
(=0.098Pa)

顧客注文 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.					
最終使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME					
在原製番 SER.NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 Q-TY
				min <sup>-1</sup>		

図番 DWG. NO. P50VDP567.5

000



EBARA CORPORATION

A4-201  
000000