

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

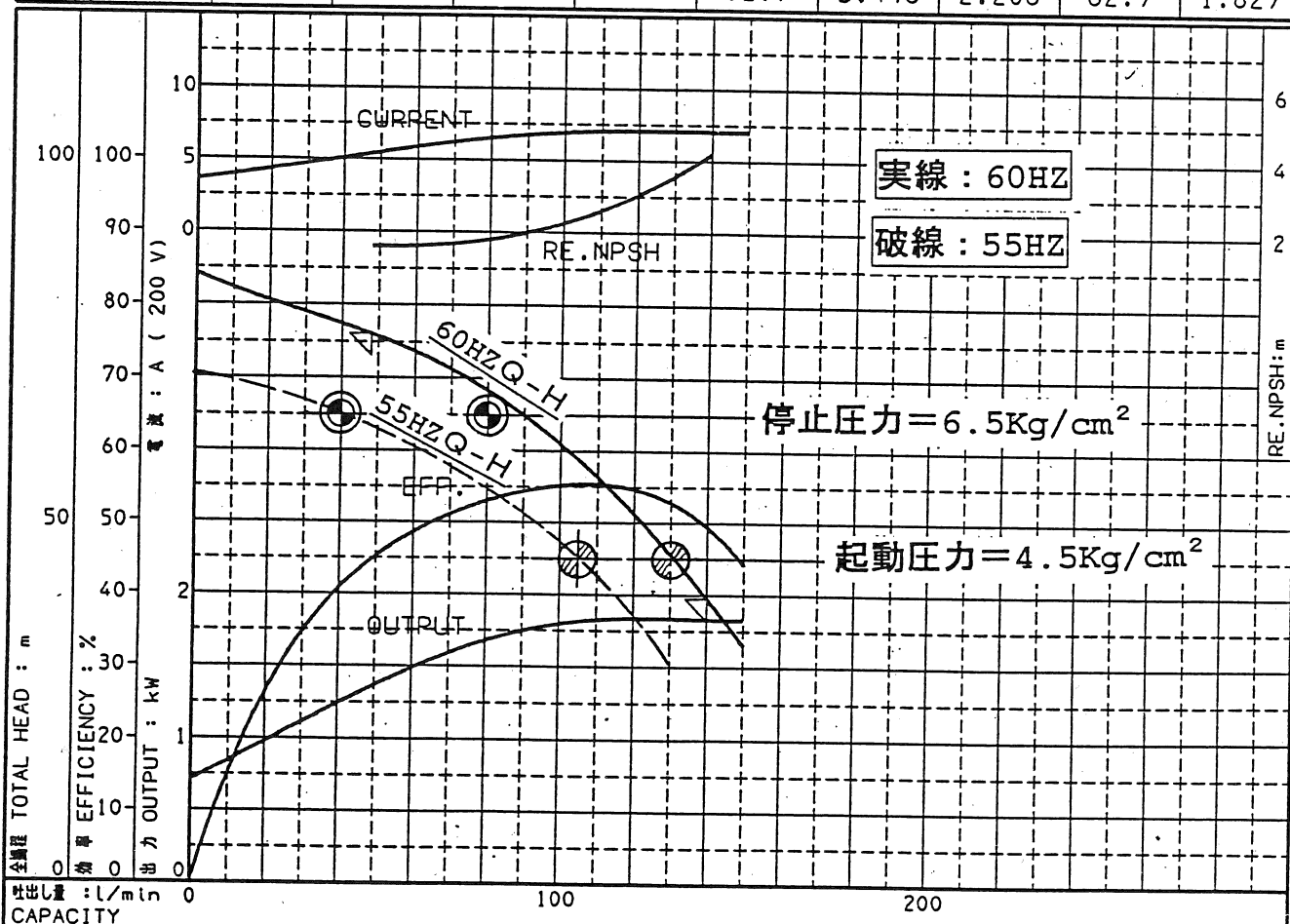
EA610用 代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32VDP662.2 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 8.8 A 3400 min⁻¹ 形式 全閉防まつ屋外形 T.E.F.C. OUT 2.2 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

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	84.1	0.0	3.548	0.923	77.4	1.774	0.923	77.4	0.714
2	48.0	76.0	44.2	5.380	1.630	82.5	2.690	1.630	82.5	1.345
3	96.0	62.5	55.0	6.832	2.149	82.7	3.416	2.149	82.7	1.779
4	120.0	51.2	54.5	7.068	2.219	82.7	3.534	2.219	82.7	1.835
5	140.0	39.4	49.2	6.996	2.208	82.7	3.498	2.208	82.7	1.827



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).

92

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
0.00 MPa

御注文主 CUSTOMER	御使用先 FINAL USER	原裝番 SER. NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
			32VDP662.2			3600	2.2	



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P32VDP662.2

000