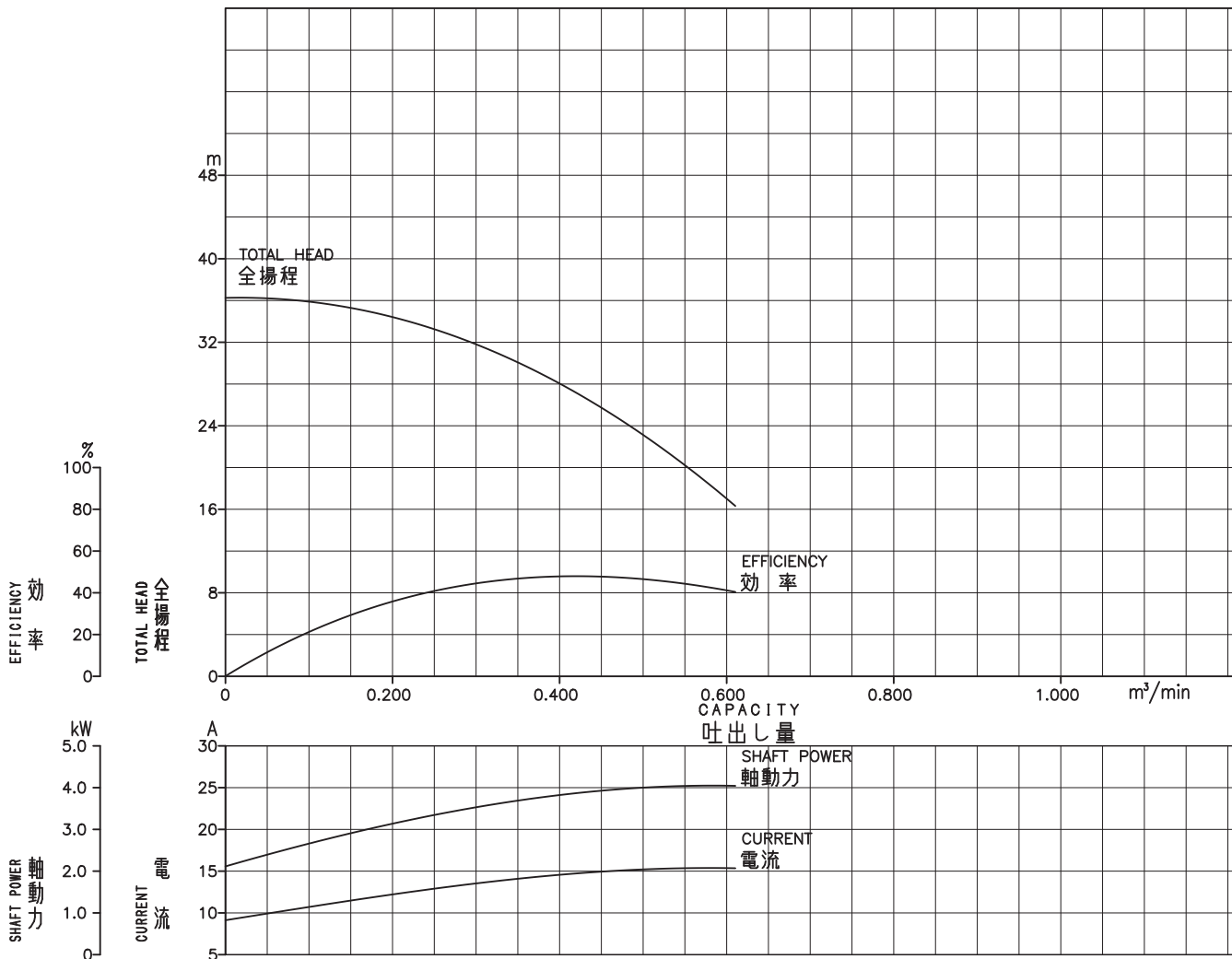


MF形多段ポンプ性能曲線図



	番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min	0.000	0.156	0.310	0.394	0.453	0.601	—	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	36.2	35.3	31.3	28.4	25.6	16.9	—	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.89	1.59	1.82	1.89	1.66	—	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	30.5	44.6	47.7	48.1	41.0	—	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	9.1	11.6	13.6	14.6	14.9	15.4	—	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	2.32	3.24	3.95	4.27	4.39	4.54	—	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	2.11	2.94	3.56	3.82	3.93	4.05	—	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											NAKAMURA	K. NISHI

仕様	吐出量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min				性能	吐出量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min			
	REQU. 全揚程 TOTAL HEAD	m				PERF. M.	全揚程 TOTAL HEAD	m			
ポンプ口径 PUMP SIZE	65 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm			同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	1800 min <sup>-1</sup>				
型式 MODEL			出力 OUTPUT	3.7 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	4P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	1745 min <sup>-1</sup>			電流 CURRENT	14.4 A				
製造者 MANUFACT.						電動機 CD MOTOR CD	19033				

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型 式 MODEL	MF5-63.72E				数 量 QUANTITY				