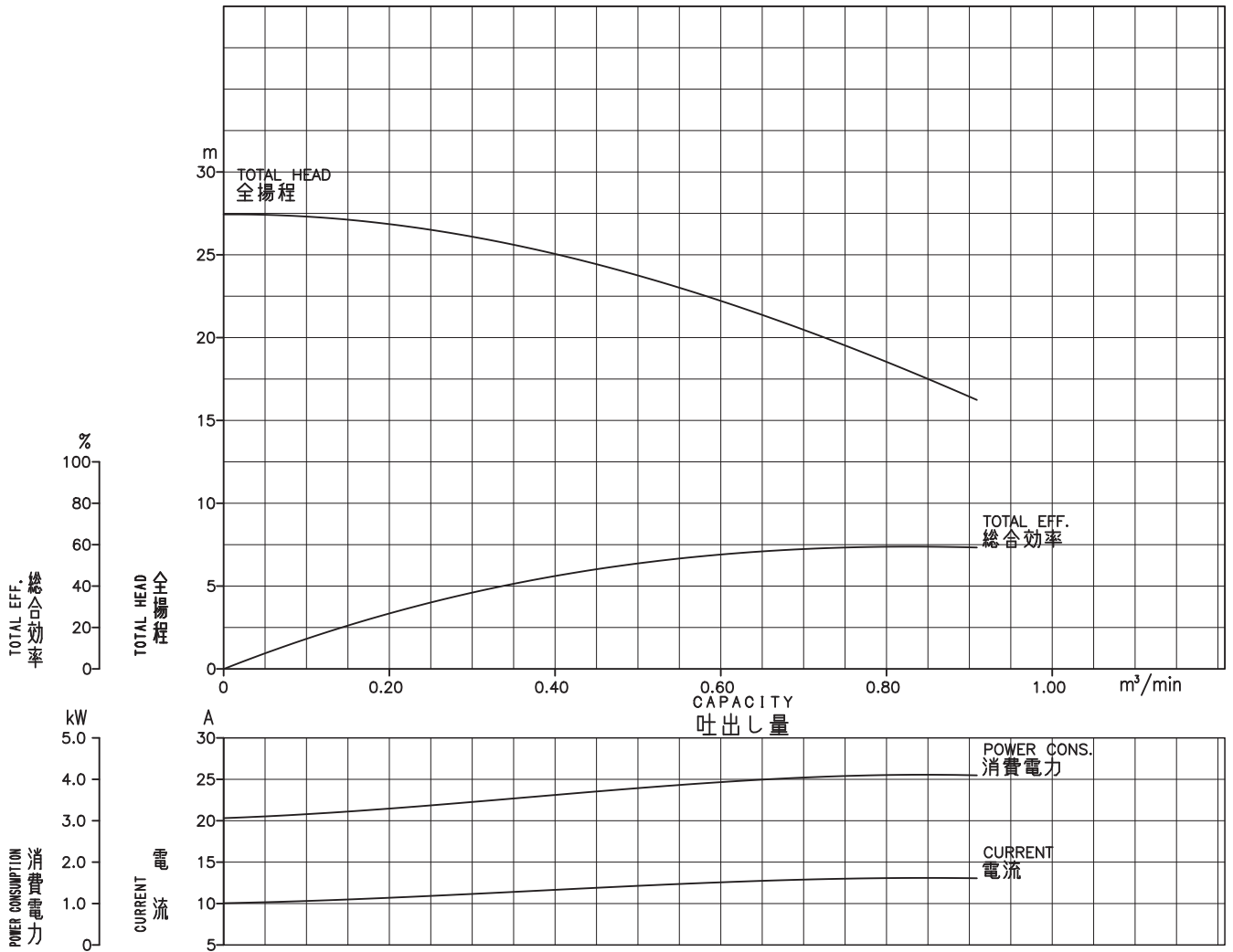


### TSLP2形ステンレス製ラインポンプ性能曲線



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
吐出し量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min		0.000	0.200	0.450	0.600	0.700	0.800	0.900	—	—	—
全揚程 TOTAL HEAD	m		27.4	26.8	24.4	22.2	20.4	18.5	16.4	—	—	—
理論動力 WATER POWER	kW		0.00	0.87	1.79	2.17	2.33	2.42	2.41	—	—	—
総合効率 TOTAL EFF.	%		0.0	26.6	48.4	55.3	57.7	58.9	58.8	—	—	—
電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
電流 CURRENT	A		10.0	10.7	11.9	12.6	12.9	13.1	13.1	—	—	—
消費電力 POWER CONSUMPTION	kW		3.06	3.29	3.71	3.93	4.04	4.10	4.10	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											M. MORIMOTO	AKEHI

ポンプ PUMP	仕様	吐出し量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min				性能	吐出し量 CAPACITY	m <sup>3</sup> /min			
	REQU.	全揚程 TOTAL HEAD	m				PERF.M.	全揚程 TOTAL HEAD	m			
電動機 MOTOR	ポンプ口径 PUMP SIZE	80 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm				同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3600 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.	2P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	3485 min <sup>-1</sup>				電流 CURRENT	13.2 A			
	製造者 MANUFACT.							電動機 CD MOTOR CD	28320			

機器名称 ITEM NAME							機器番号 ITEM No.				
型式 MODEL	TSLP2-80-63.7E						数量 QUANTITY				