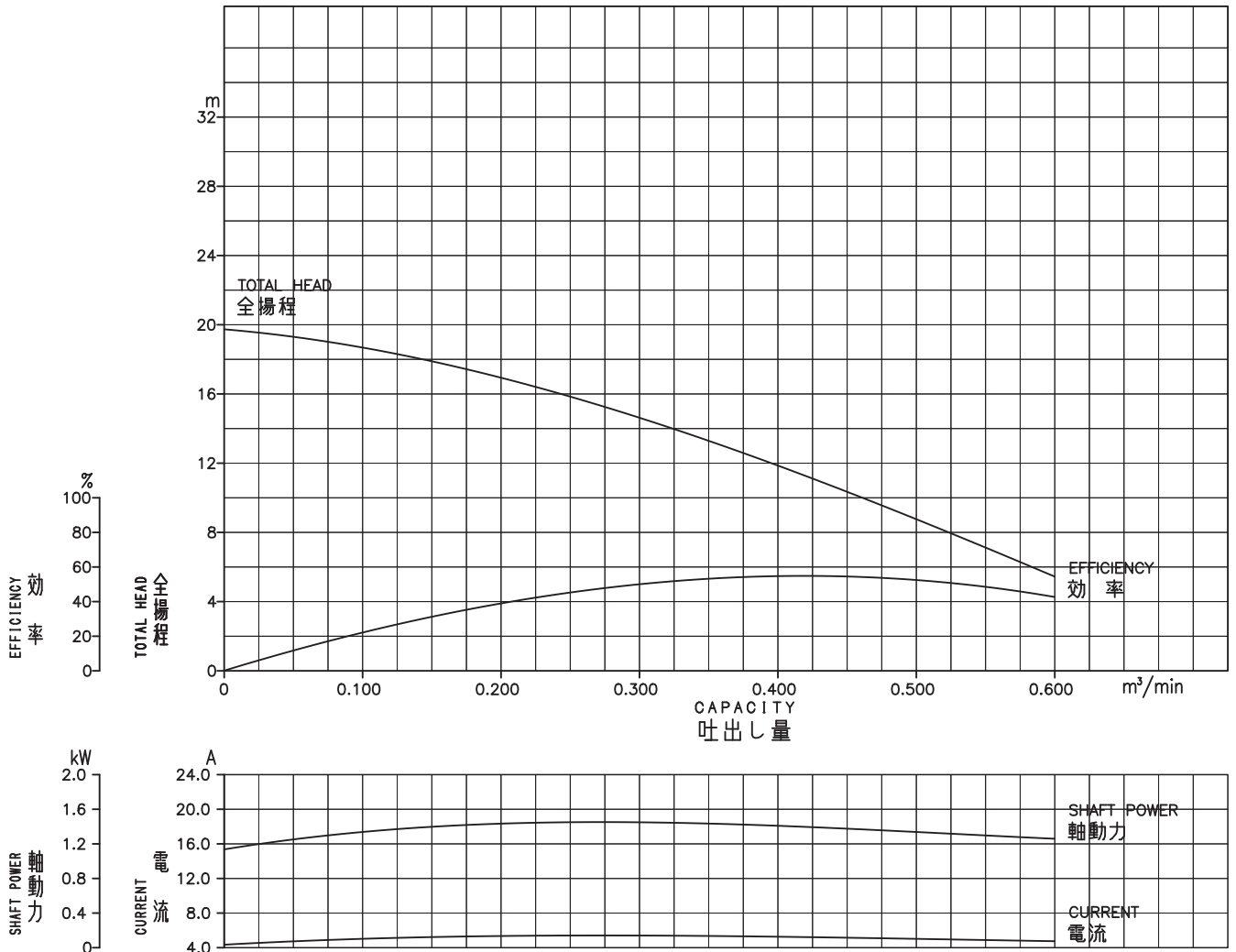


### TSLP2形ステンレス製ラインポンプ性能曲線



	番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.100	0.250	0.360	0.500	0.600	—	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	19.8	18.5	16.1	12.8	8.8	5.4	—	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.30	0.66	0.75	0.72	0.53	—	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	22.4	45.2	53.3	52.9	42.5	—	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	4.33	5.06	5.41	5.27	5.09	4.72	—	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	1.30	1.56	1.67	1.63	1.57	1.44	—	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	1.13	1.35	1.45	1.41	1.36	1.25	—	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											ITO	FUJIKI

仕様	吐出し量 CAPACITY	m³/min			性能	吐出し量 CAPACITY	m³/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.	101 mm	同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3600 min <sup>-1</sup>				
型式 MODEL				出力 OUTPUT	1.5 kW	相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V		
極数・周波数 POLE-FREQ.	2P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	3465 min <sup>-1</sup>	電流 CURRENT	5.9 A				
製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	25650				

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	TSLP2-65-61.5E	数量 QUANTITY	