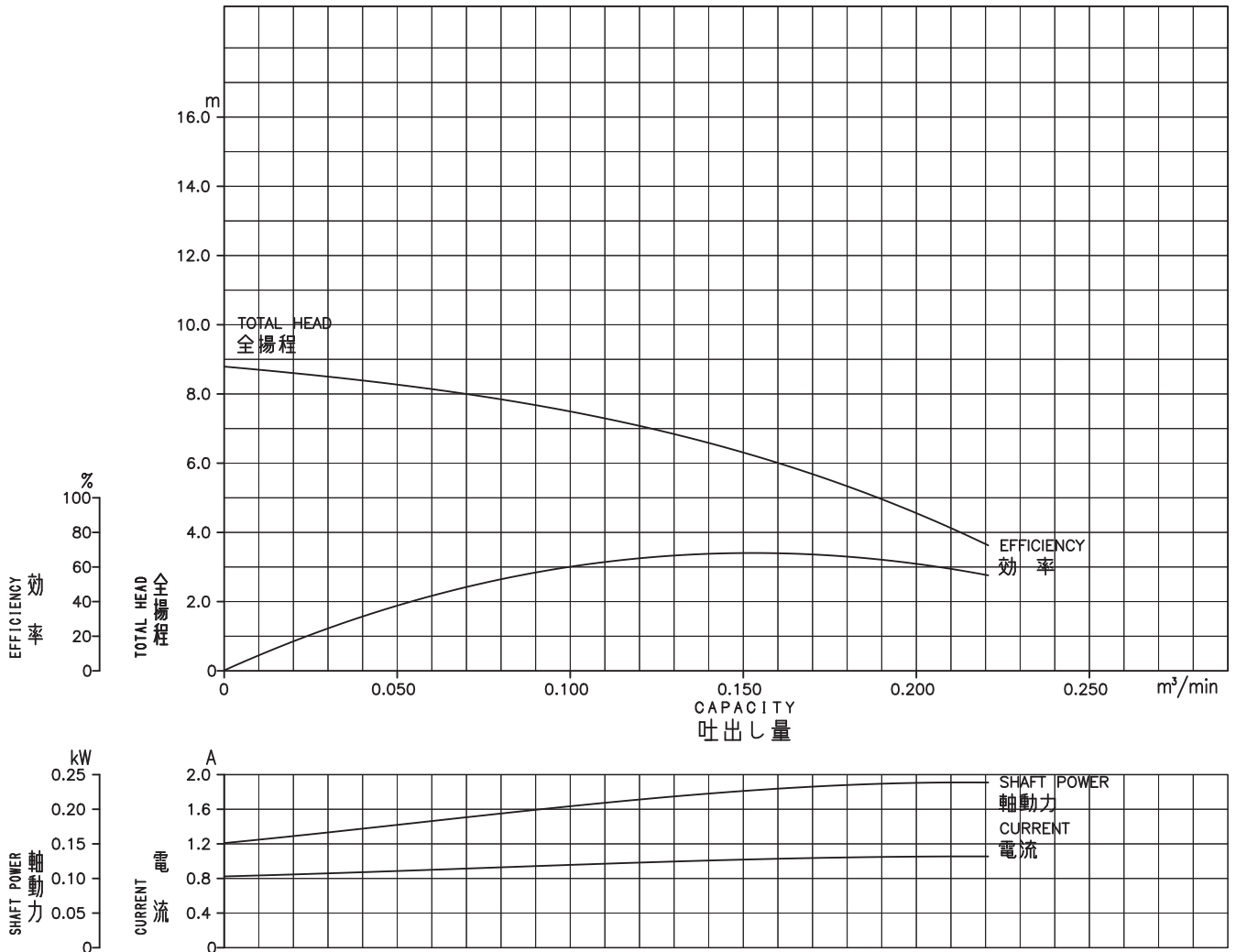


TSLP2形ステンレス製ラインポンプ性能曲線



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.000	0.040	0.070	0.100	0.150	0.200	0.220	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	8.80	8.40	7.90	7.60	6.30	4.50	3.70	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.000	0.055	0.090	0.124	0.154	0.147	0.133	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	32.4	47.4	60.1	68.5	61.6	55.5	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	0.83	0.87	0.92	0.96	1.01	1.05	1.06	—	—	—
	入力 INPUT	kW	0.193	0.212	0.236	0.255	0.277	0.293	0.294	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	0.152	0.169	0.190	0.206	0.225	0.238	0.239	—	—	—

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

仕様	吐出し量 CAPACITY		性能		吐出し量 CAPACITY	
	m³/min		PERF'M.		m³/min	
REQU.	全揚程 TOTAL HEAD		全揚程 TOTAL HEAD		m	
	m				m	
ポンプ	口径 PUMP SIZE	40 mm	羽根径 IMP. DIA.	— mm	同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3000 min ⁻¹
MOTOR	型式 MODEL		出力 OUTPUT	0.25 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V
	極数・周波数 POLE·FREQ.	2P 50Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	2890 min ⁻¹	電流 CURRENT	1.2 A
	製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	25717

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	TSLP2-40-5.25E	数量 QUANTITY	