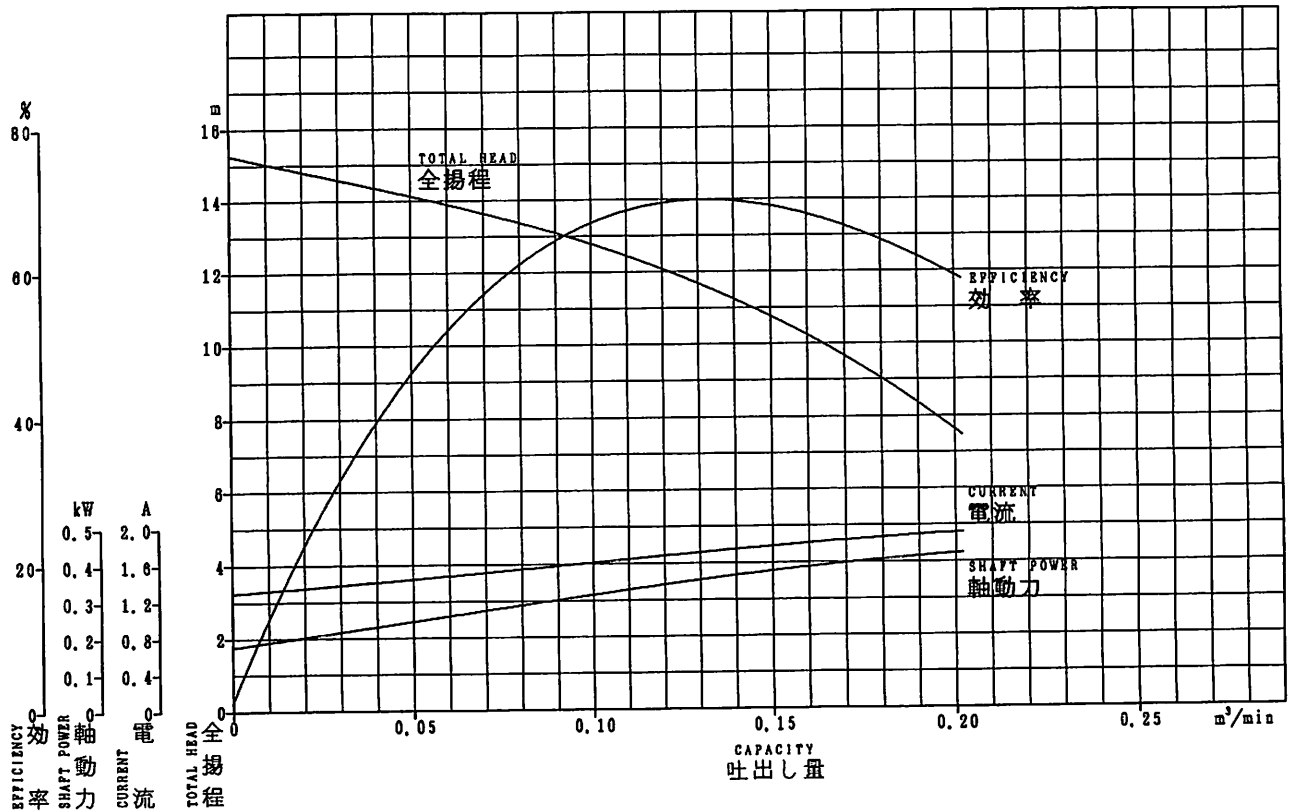


TSLP2形ステンレス製ラインポンプ性能曲線図



番号 No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
吐出量 DISCHARGE	m³/min 0.00	0.02	0.04	0.07	0.10	0.12	0.15	0.17	0.20	—
全揚程 TOTAL HEAD	m 15.2	14.9	14.4	13.6	12.7	12.1	10.8	9.7	7.6	—
理論動力 WATER POWER	kW 0.00	0.05	0.09	0.16	0.21	0.24	0.26	0.27	0.25	—
ポンプ効率 PUMP EFF.	% 0.0	24.2	40.6	56.6	65.1	69.0	69.7	68.0	58.4	—
電圧 VOLTAGE	V 200	200	200	200	200	200	200	200	200	—
電流 CURRENT	A 1.30	1.35	1.41	1.51	1.62	1.69	1.79	1.83	1.92	—
入力 INPUT	kW 0.25	0.27	0.31	0.36	0.41	0.44	0.48	0.50	0.53	—
出力 OUTPUT	kW 0.18	0.20	0.23	0.27	0.32	0.34	0.38	0.40	0.42	—

備考 NOTE	承認者 APPRO. 作成者 DRAW.	
	TSUGUMI KOMIZO	

仕様	吐出量 DISCHARGE	m³/min	性能	吐出量 DISCHARGE	m³/min
REQU.	全揚程 TOTAL HEAD	m	出力 OUTPUT	全揚程 TOTAL HEAD	m
ポンプ口径 PUMP SIZE	3 2 mm	羽根径 IMP. DIA.	1 0 5 mm	同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3 0 0 0 min ⁻¹
型式 MODEL	IKH-FCKLKW8	出力 OUTPUT	0.4 kW	相・電圧 PHASE-VOLT.	3 Φ 200 V
極数・周波数 POLE-FREQ.	2 P 50 Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	2 8 7 5 min ⁻¹	電流 CURRENT	1.9 A
製造者 MANUFACT.	TOSHIBA			電動機 C D MOTOR CD	

機器名称 ITEM NAME	機器番号 ITEM No.
型式 MODEL	数量 QUANTITY
TSLP2-32-5.4E	