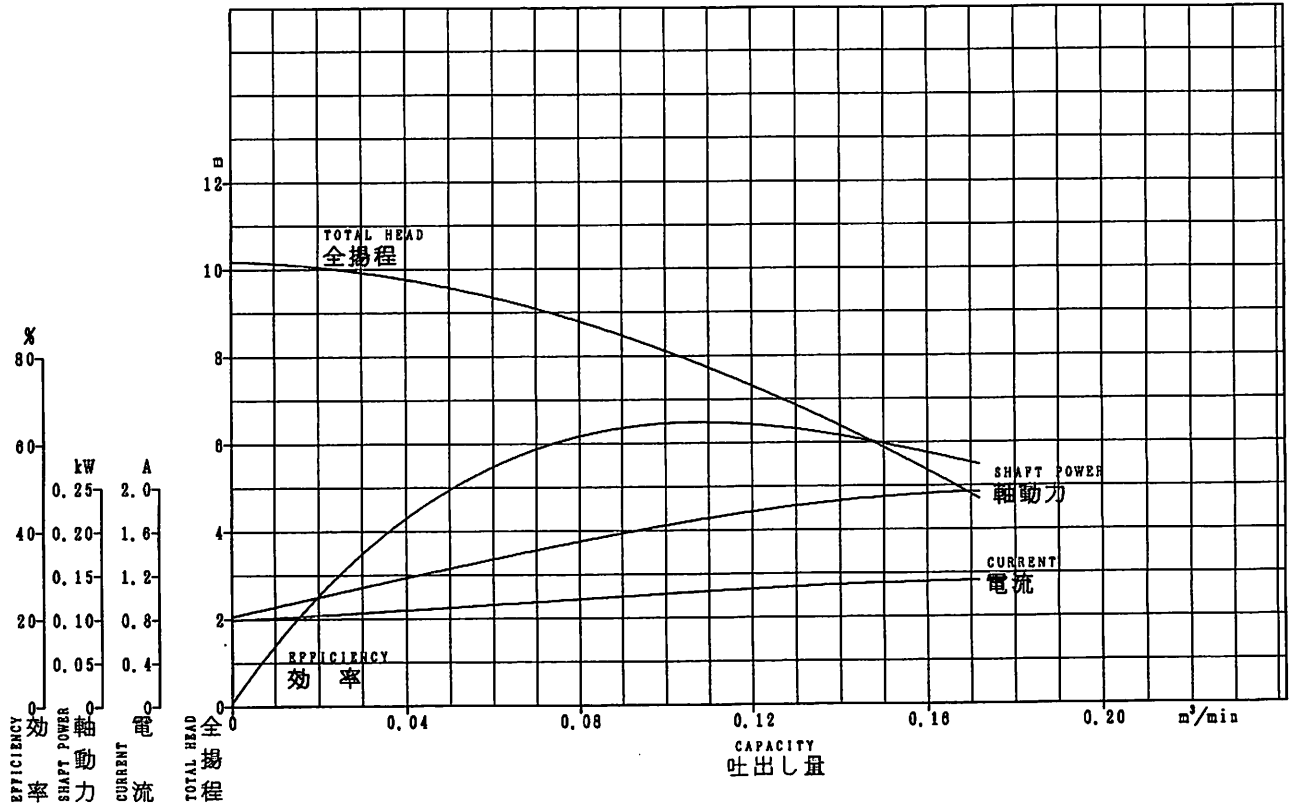


TSLP2形ステンレス製ラインポンプ性能曲線図



番号	No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ポンプ	吐出量 DISCHARGE	m <sup>3</sup> /min	0.00	0.02	0.04	0.07	0.10	0.12	0.15	0.17	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	10.2	10.0	9.8	9.1	8.1	7.3	5.9	4.8	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.03	0.06	0.10	0.13	0.14	0.14	0.13	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	26.7	43.2	58.3	63.5	64.3	61.6	54.3	—	—
電動機	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	200	—	—
	電流 CURRENT	A	0.80	0.83	0.88	0.95	1.03	1.07	1.10	1.14	—	—
	入力 INPUT	kW	0.15	0.17	0.20	0.23	0.27	0.29	0.30	0.31	—	—
	出力 OUTPUT	kW	0.11	0.12	0.15	0.18	0.21	0.22	0.23	0.25	—	—

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

ポンプ	仕様	吐出量 DISCHARGE	m <sup>3</sup> /min		性能	吐出量 DISCHARGE	m <sup>3</sup> /min	
	REQU.	全揚程 TOTAL HEAD	m		PERF.	全揚程 TOTAL HEAD	m	
電動機	ポンプロ径 PUMP SIZE	3 2 mm		羽根径 IMP. DIA.	8 9 mm		同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3000 min <sup>-1</sup>
	型式 MODEL	IKH-FCKLKW8		出力 OUT PUT	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	2880 min <sup>-1</sup>		電流 CURRENT	1.3 A
	製造者 MANUFACT.						電動機 CDMOTOR CD	

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	TSLP2-32-5.25E	数量 QUANTITY	