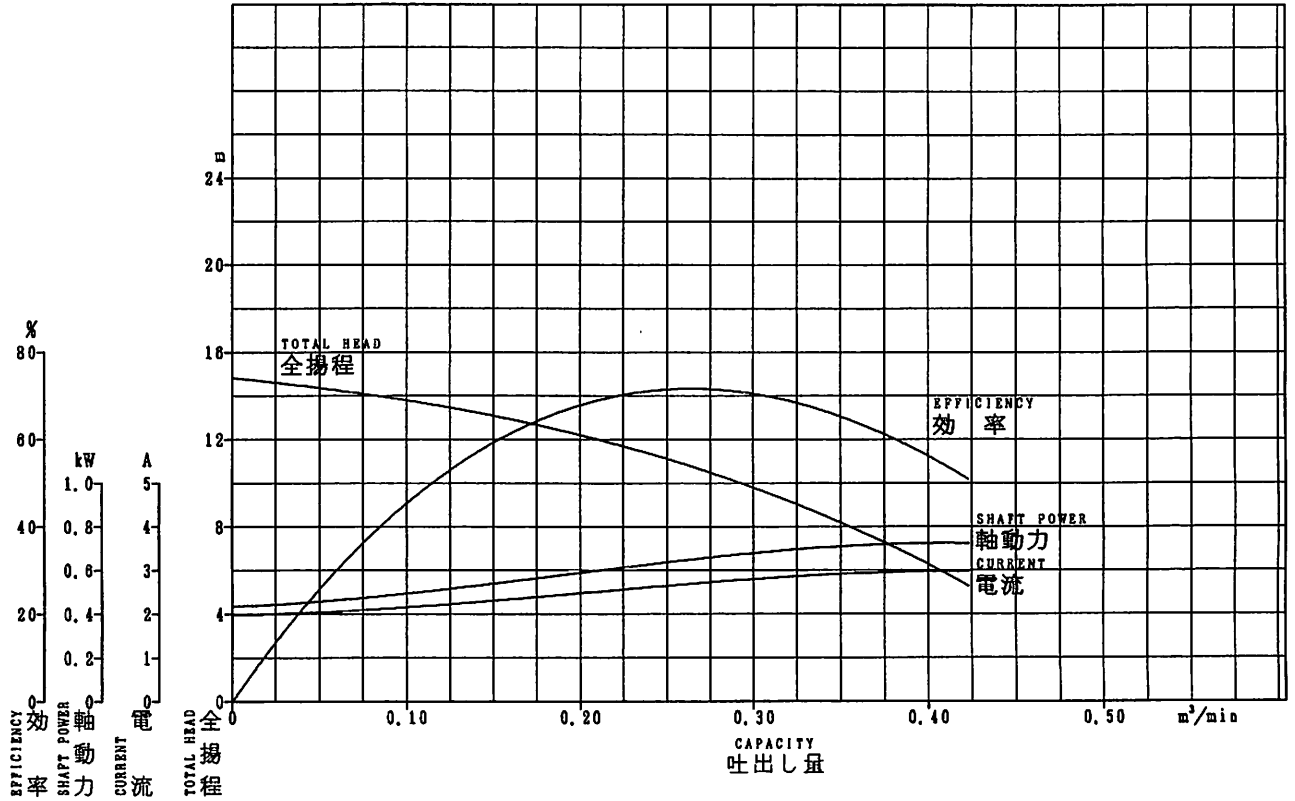


TSLP2形ステンレス製ラインポンプ性能曲線図



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	0.06	0.12	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40	0.42
	全揚程 TOTAL HEAD	m	14.9	14.1	13.5	13.2	12.3	11.1	9.7	8.2	6.3	5.4
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.14	0.26	0.32	0.40	0.45	0.47	0.47	0.41	0.37
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	29.8	51.4	60.2	67.6	71.3	70.1	65.6	56.8	51.1
電動機	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	電流 CURRENT	A	2.0	2.1	2.2	2.3	2.5	2.6	2.8	2.9	3.0	3.0
	入力 INPUT	kW	0.54	0.57	0.63	0.66	0.73	0.78	0.84	0.89	0.90	0.90
	出力 OUTPUT	kW	0.44	0.46	0.51	0.54	0.59	0.63	0.68	0.71	0.72	0.72

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											T SUGUMI	K O M I Z O

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'N.	全揚程 TOTAL HEAD	m	
電動機	ポンプロ径 PUMP SIZE	50 mm	羽根径 IMP. DIA.	86 mm	同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3600 min <sup>-1</sup>		
	型式 MODEL	IKH3-FCKLKW21E		出力 OUT PUT	0.75 kW	相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V	
	極数・周波数 POLE-FREQ.	2P 60Hz		回転速度 SPEED OF ROTATION	3440 min <sup>-1</sup>	電流 CURRENT	3.2 A	
	製造者 MANUFACT.	TOSHIBA				電動機 CDMOTOR CD		

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	TSLP2-50-6.75E	数量 QUANTITY	