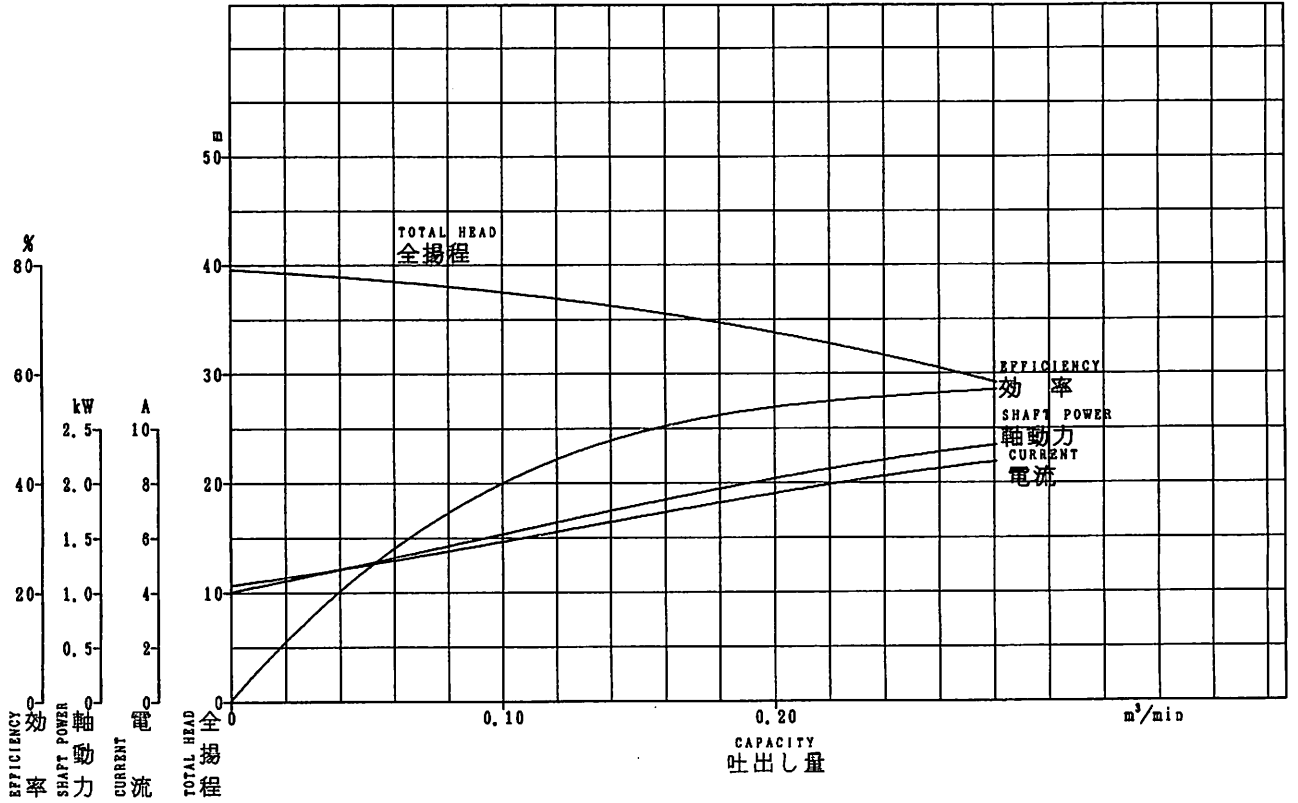


TSLP2形ステンレス製ラインポンプ性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ポンプ PUMP	吐出量 DISCHARGE	m <sup>3</sup> /min	0.00	0.04	0.10	0.15	0.20	0.23	0.28	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	39.6	38.9	37.5	36.0	33.7	32.3	29.2	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.25	0.61	0.88	1.10	1.21	1.33	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	21.0	39.7	48.8	54.1	55.6	57.0	—	—	—
電動機 MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	4.3	4.8	5.9	6.8	7.6	8.1	8.8	—	—	—
	入力 INPUT	kW	1.15	1.37	1.74	2.05	2.33	2.52	2.72	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	1.01	1.21	1.54	1.80	2.03	2.18	2.34	—	—	—

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

ポンプ PUMP	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 MOTOR	ポンプ口径 PUMP SIZE	40 mm	羽根径 IMP. DIA.	146 mm	同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3600 min <sup>-1</sup>				
	型式 MODEL	IKH3-FCKLAW21E		出力 OUTPUT	2.2 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	8.4 A		
製造者 MANUFACT.							電動機 CD MOTOR CD			

機器名称 ITEM NAME				機器番号 ITEM No.			
型式 MODEL	TSLP2-40-62.2E			数量 QUANTITY			