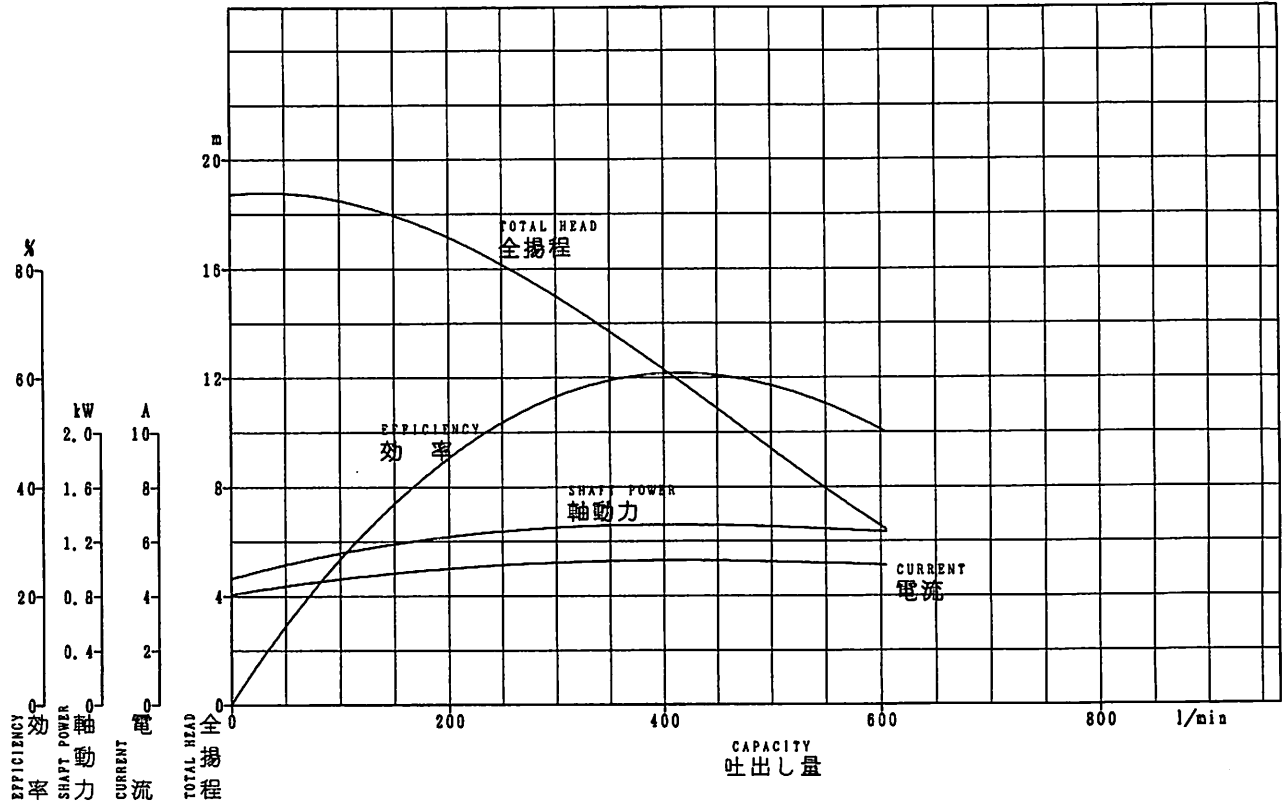


TSLP2形ステンレス製ラインポンプ 性能曲線図



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ポンプ	吐出量 DISCHARGE	l/min	0	100	210	420	500	600	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	18.7	18.5	17.0	11.8	9.4	6.6	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.30	0.58	0.81	0.77	0.64	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	27.2	46.4	61.0	58.5	50.6	—	—	—	—
電動機	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	4.1	4.6	5.1	5.3	5.3	5.1	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	1.06	1.27	1.44	1.52	1.51	1.46	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	0.93	1.11	1.25	1.32	1.31	1.27	—	—	—	—

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

ポンプ	仕様	吐出量 DISCHARGE	l/min				性能	吐出量 DISCHARGE	l/min			
	REQU.	全揚程 TOTAL HEAD	m				PERF'W.	全揚程 TOTAL HEAD	m			
電動機	ポンプ口径 PUMP SIZE	65 mm		羽根径 IMP. DIA.	120 mm		同期回転数 SYNC. SPEED	3000 min ⁻¹				
	型式 MODEL	IKH3-FCKLAW21E		出力 OUT PUT	1.5 kW		相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V				
	極数・周波数 POLE-FREQ.	2P 50Hz		回転数 SPEED	2865 min ⁻¹		電流 CURRENT	6A				
	製造者 MANUFACT.	TOSHIBA					電動機 CDMOTOR CD	18416				

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	TSLP2-65-51.5E	数量 QUANTITY	