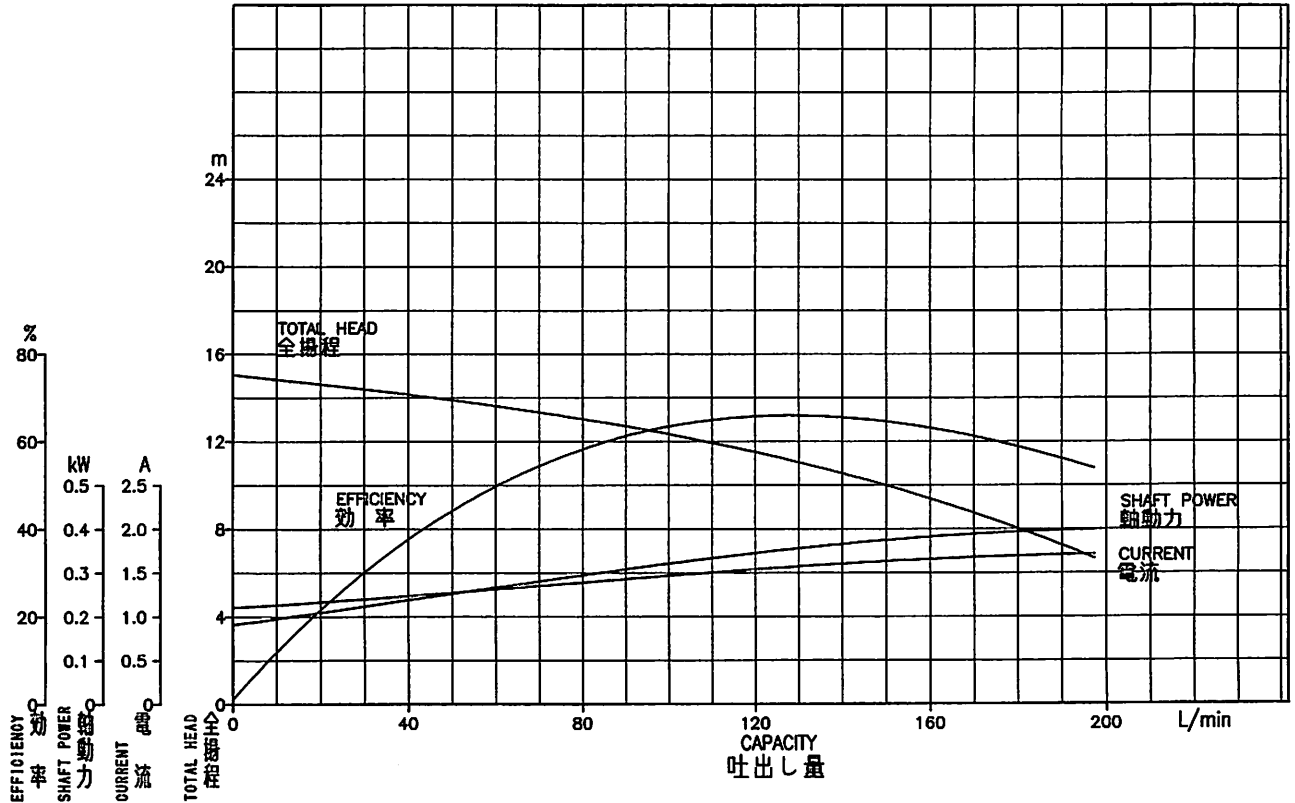


WITH PREMIUM EFF. MOTOR
 プレミアム効率電動機搭載
 IE3 EFF. EQUIVALENT
 IE3 効率相当品

Close-Coupled In-Line Pumps PERFORMANCE CURVE

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
PUMP	吐出量 CAPACITY	L/min	0	20	40	70	100	120	150	170	200	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	15.0	14.7	14.2	13.3	12.3	11.5	10.0	8.8	6.4	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.05	0.09	0.15	0.20	0.22	0.24	0.24	0.21	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	22.9	38.9	54.0	62.3	64.8	65.4	62.8	52.2	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	200	200	200	—
	電流 CURRENT	A	1.11	1.17	1.24	1.35	1.47	1.55	1.63	1.68	1.72	—
	入力 INPUT	kW	0.25	0.28	0.31	0.36	0.41	0.44	0.47	0.49	0.50	—
	出力 OUTPUT	kW	0.18	0.21	0.24	0.28	0.32	0.35	0.37	0.39	0.40	—

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

PUMP	仕様	吐出量 CAPACITY	L/min				性能	吐出量 CAPACITY	L/min			
	REQU.	全揚程 TOTAL HEAD	m				PERF. W.	全揚程 TOTAL HEAD	m			
MOTOR	ポンプ口径 PUMP SIZE	32 mm	羽根径 IMP. DIA.	88 mm				同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	3600 min ⁻¹			
	型式 MODEL	IKH-FCKLKW8		出力 OUTPUT	0.4 kW		相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V				
	極数・周波数 POLE-FREQ.	2P	60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	3450 min ⁻¹		電流 CURRENT	1.8 A				
	製造者 MANUFACT.	TOSHIBA				電動機 CD MOTOR CD						

機器名称 ITEM NAME				機器番号 ITEM No.			
型式 MODEL	TSLP2-32-6.4E			数量 QUANTITY	1		