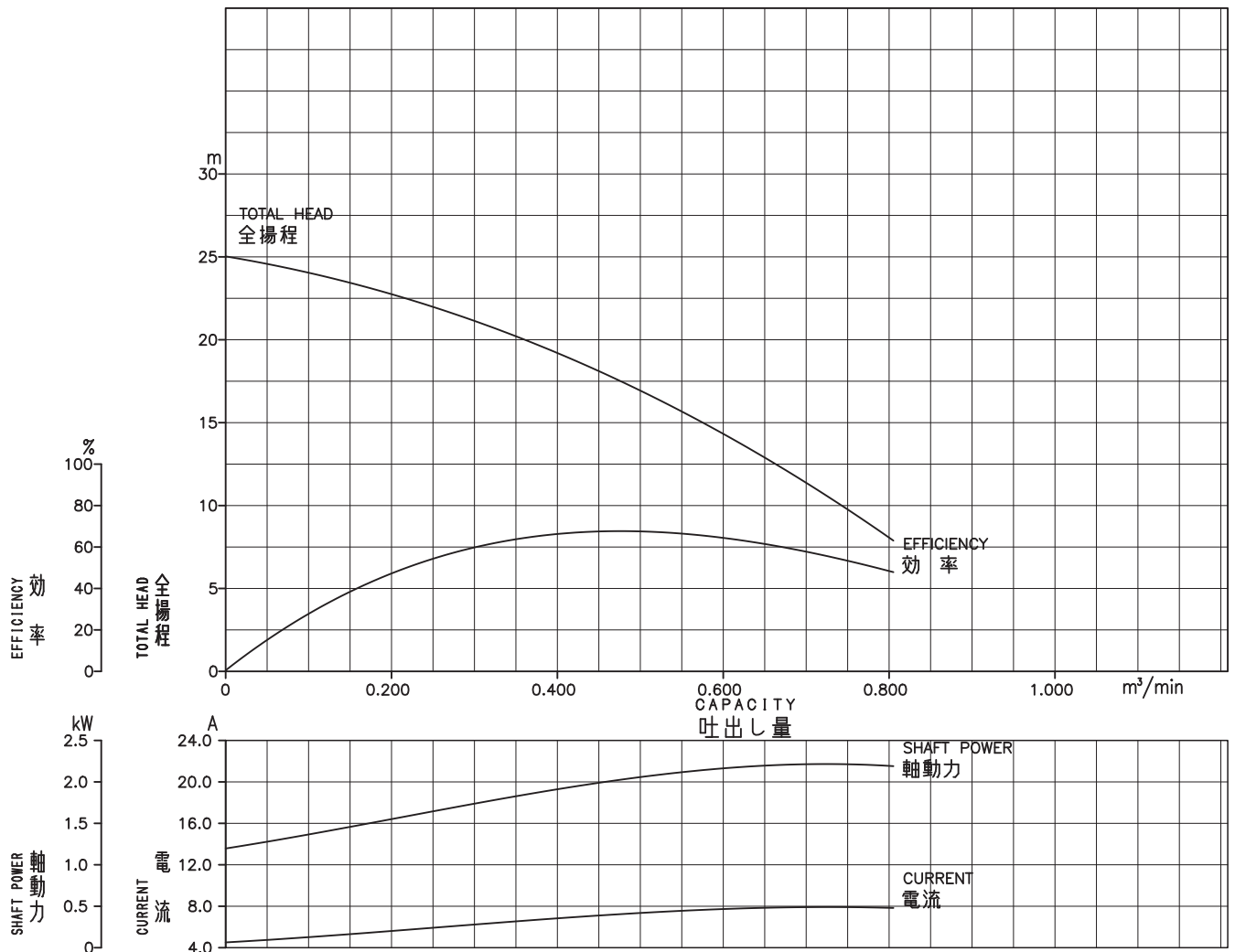


LV形ラインポンプ性能曲線



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量	CAPACITY	m³/min	0.000	0.150	0.280	0.450	0.700	0.800	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	25.0	23.5	21.5	18.0	11.5	8.0	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.00	0.57	0.98	1.32	1.31	1.04	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	39.6	57.7	66.0	59.6	47.4	—	—	—	—
MOTOR	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	4.52	5.29	6.10	7.14	7.87	7.87	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	1.35	1.63	1.92	2.29	2.54	2.54	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	1.20	1.45	1.70	2.00	2.20	2.20	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											NAKAMURA	M. SATO

ポンプ PUMP	仕様	吐出し量 CAPACITY	m³/min			性能	吐出し量 CAPACITY	m³/min		
	REQU.	全揚程 TOTAL HEAD	m			PERF'M.	全揚程 TOTAL HEAD	m		
電動機 MOTOR	ポンプ口径	PUMP SIZE	65 mm	羽根径	IMP. DIA.	— mm		同期回転速度	SYNC. SPEED OF ROTATION	3600 min⁻¹
	型式	MODEL			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	3460 min⁻¹		電流	CURRENT	8.1 A
	製造者	MANUFACT.					電動機 CD	MOTOR CD	18448	

機器名称	ITEM NAME		機器番号	ITEM No.	
型式	MODEL	LV5-62.2E	数量	QUANTITY	