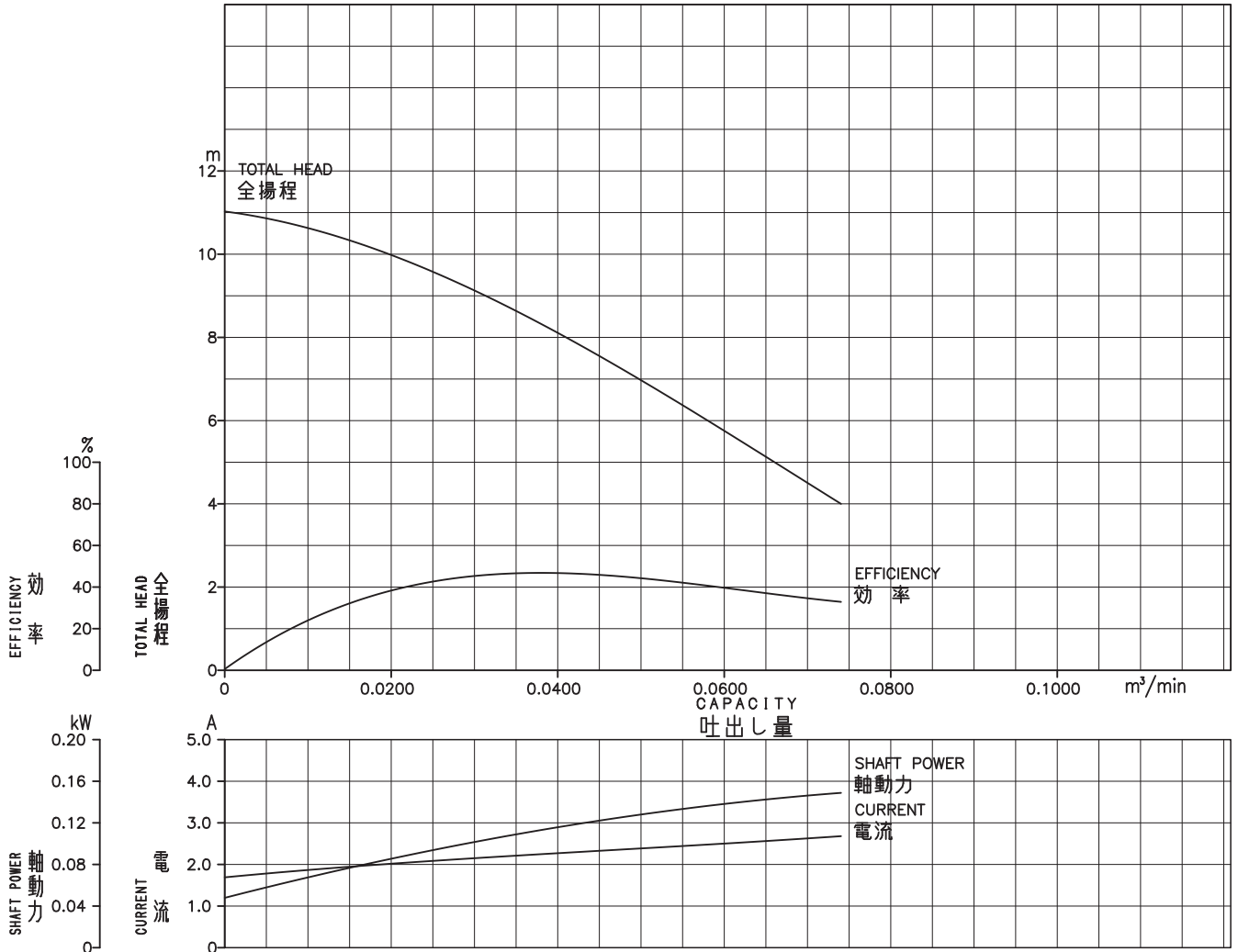


LV形ラインポンプ性能曲線



	番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.0000	0.0120	0.0250	0.0500	0.0700	0.0740	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	11.0	10.6	9.5	7.0	4.5	4.0	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.000	0.021	0.039	0.057	0.051	0.048	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	29.2	41.2	44.6	35.2	32.4	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	100	100	100	100	100	100	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	1.69	1.91	2.08	2.39	2.63	2.68	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	0.167	0.192	0.211	0.243	0.269	0.274	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	0.048	0.071	0.094	0.128	0.146	0.149	—	—	—	—

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

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	
MOTOR	ポンプ口径 PUMP SIZE	25 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	0.15 kW	相・電圧 PHASE·VOLT.	1Φ 100V		
	極数・周波数 POLE·FREQ.	2P 60Hz	回転速度 SPEED OF ROTATION	3300 min⁻¹	電流 CURRENT	2.7 A		
	製造者 MANUFACT.				電動機 CD MOTOR CD	3921		

機器名称 ITEM NAME		機器番号 ITEM No.	
型式 MODEL	LV1-60.15	数量 QUANTITY	