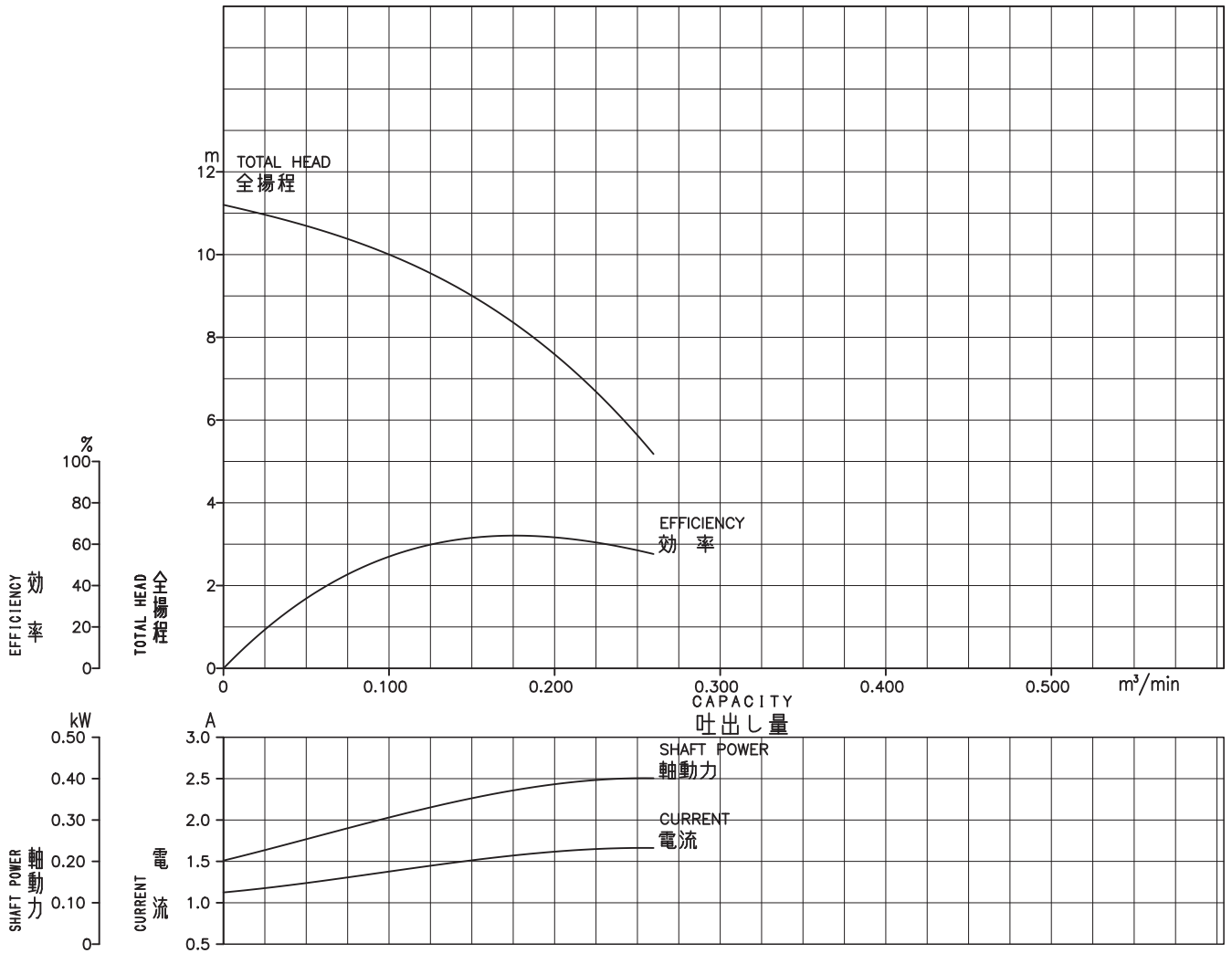


LV形ラインポンプ性能曲線



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ポンプ	吐出し量	CAPACITY	m³/min	0.000	0.050	0.100	0.160	0.200	0.255	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	11.2	10.7	10.0	8.8	7.6	5.4	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.000	0.087	0.163	0.228	0.248	0.224	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	33.5	54.3	63.4	63.5	56.1	—	—	—	—
電動機	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	1.12	1.26	1.36	1.53	1.63	1.66	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	0.259	0.327	0.374	0.446	0.483	0.495	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	0.200	0.260	0.300	0.360	0.390	0.400	—	—	—	—

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

ポンプ	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	ポンプ口径	PUMP SIZE	40 mm	羽根径	IMP. DIA.	— mm		同期回転速度	SYNC. SPEED OF ROTATION	3000 min ⁻¹
	型式	MODEL			出力	OUTPUT	0.4 kW	相・電圧	PHASE·VOLT.	3Φ 200V
	極数・周波数	POLE·FREQ.	2P 50Hz	回転速度	SPEED OF ROTATION	2870 min ⁻¹		電流	CURRENT	1.7 A
	製造者	MANUFACT.					電動機CD	MOTOR CD	22071	

機器名称	ITEM NAME			機器番号	ITEM No.		
型式	MODEL	LV3-50.4TE		数量	QUANTITY		