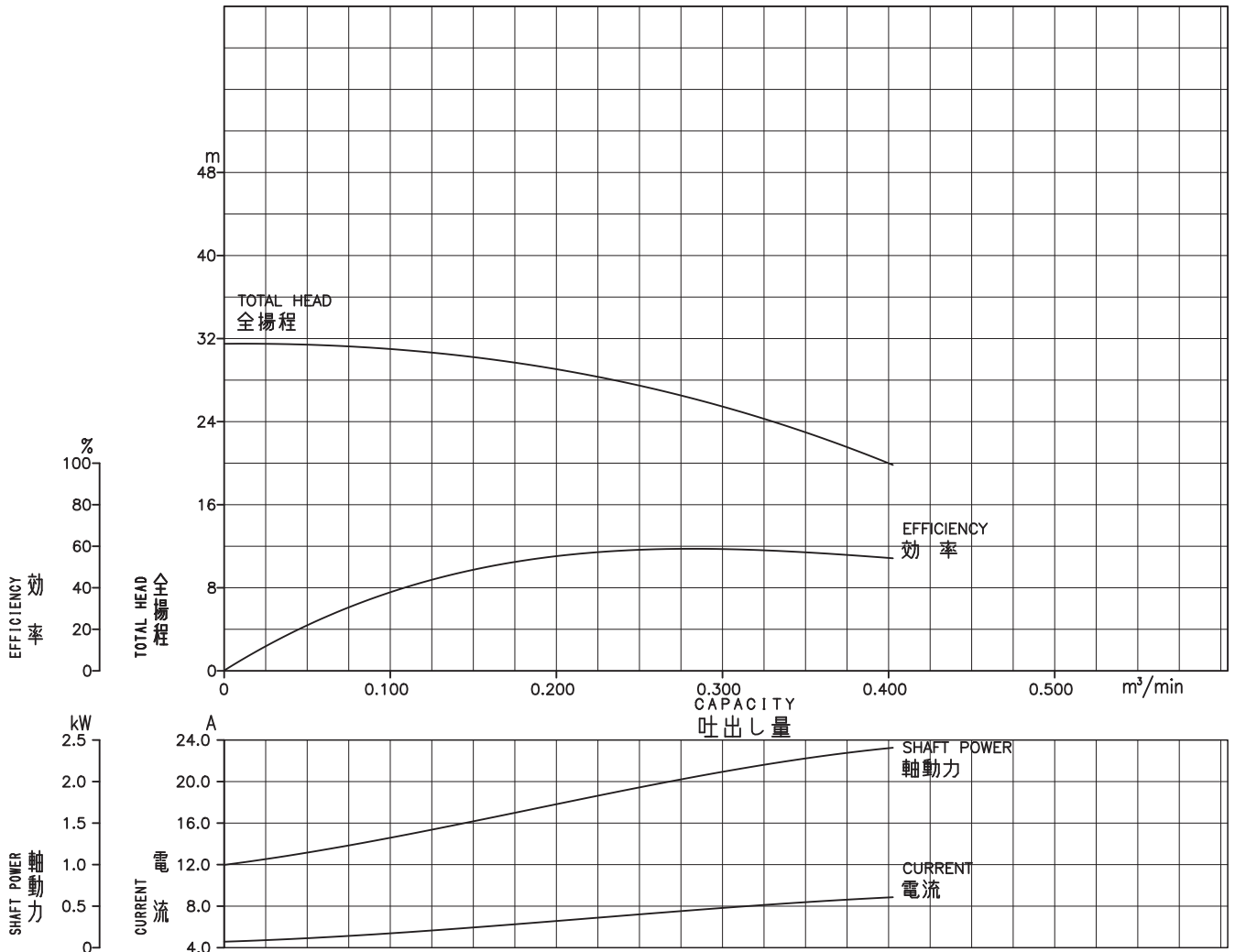


LV形ラインポンプ性能曲線



	番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min		0.000	0.100	0.160	0.250	0.320	0.400	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m		31.5	31.0	30.0	27.5	24.5	20.0	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW		0.00	0.51	0.78	1.12	1.28	1.30	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%		0.0	38.9	48.9	59.0	58.1	54.3	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V		200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A		4.58	5.33	6.17	7.11	8.12	8.83	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW		1.13	1.46	1.81	2.16	2.53	2.78	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW		1.00	1.30	1.60	1.90	2.20	2.40	—	—	—	—

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

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			
ポンプ口径 PUMP SIZE	50 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	2.2 kW		相・電圧 PHASE·VOLT.	3Φ 200V				
極数・周波数 POLE·FREQ.	2P 50Hz		回転速度 SPEED OF ROTATION	2880 min⁻¹		電流 CURRENT	8.4 A				
製造者 MANUFACT.							電動機 CD MOTOR CD	18447			

機器名称 ITEM NAME					機器番号 ITEM No.				
型式 MODEL	LV4-52.2E				数量 QUANTITY				