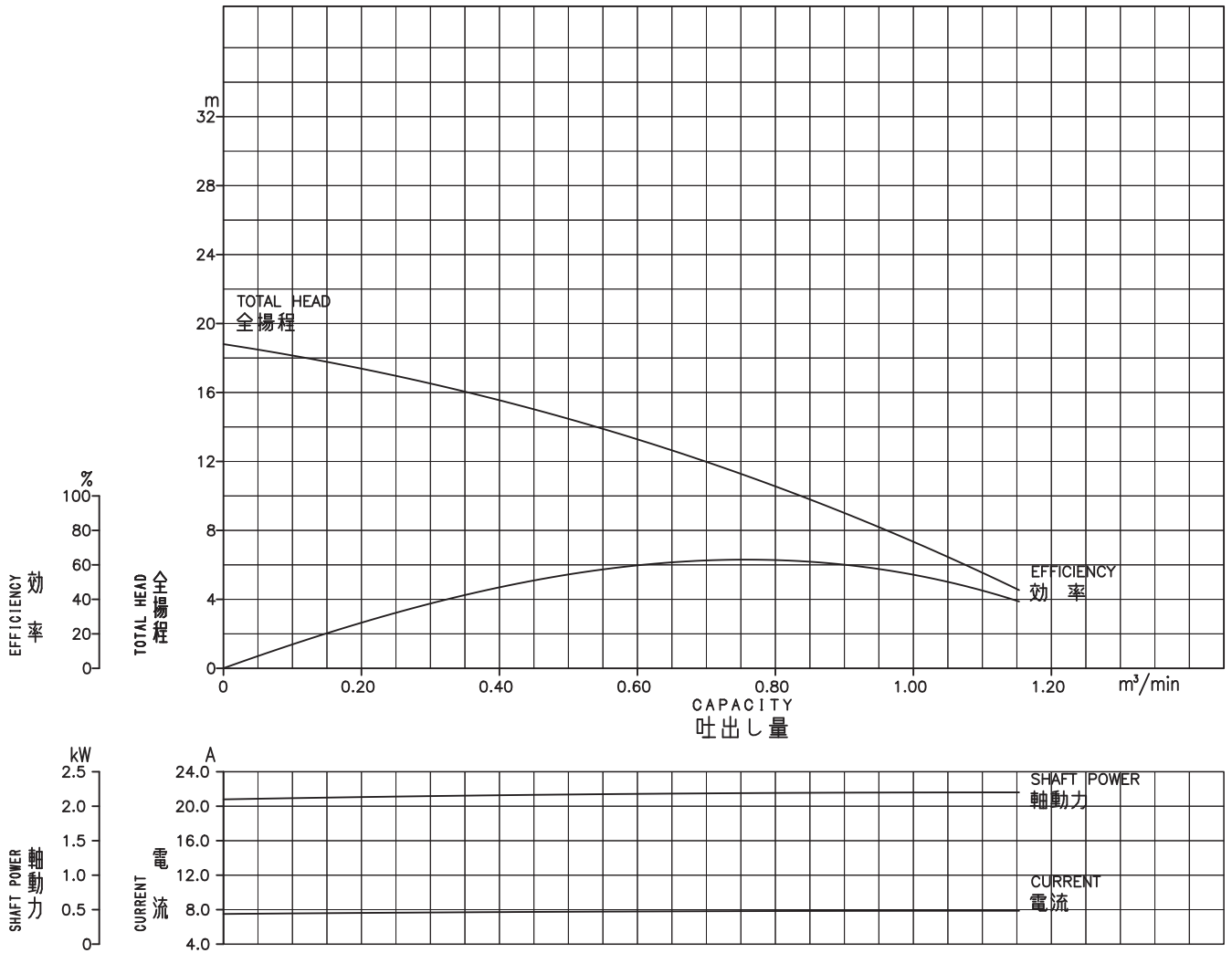


LV形ラインポンプ性能曲線



番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出し量 CAPACITY	m³/min	0.00	0.20	0.45	0.70	0.90	1.15	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	18.8	17.4	15.0	12.0	9.0	4.6	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	0.57	1.10	1.37	1.32	0.86	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	26.6	50.7	62.8	60.0	39.2	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—
	電流 CURRENT	A	7.50	7.61	7.76	7.80	7.87	7.87	—	—	—
	入力 INPUT	kW	2.41	2.45	2.50	2.51	2.54	2.54	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	2.10	2.13	2.17	2.18	2.20	2.20	—	—	—

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	80 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	LV6-62.2E			数量 QUANTITY			