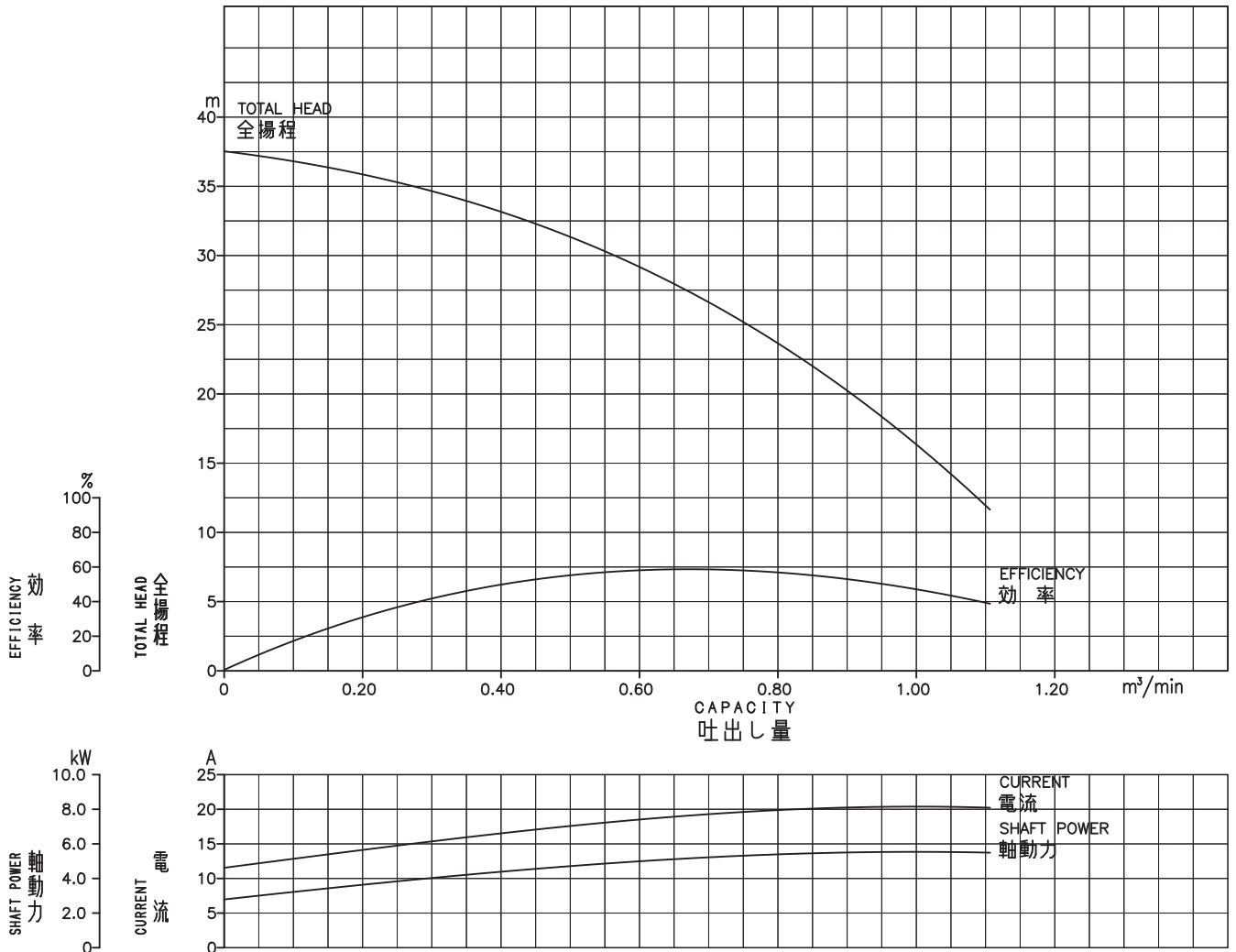


LV形ラインポンプ性能曲線



		番号 No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ポンプ	吐出し量	CAPACITY	m³/min	0.00	0.20	0.45	0.70	0.90	1.10	—	—	—	—
	全揚程	TOTAL HEAD	m	37.5	36.0	32.0	27.0	20.0	12.0	—	—	—	—
	理論動力	WATER POWER	kW	0.00	1.17	2.35	3.08	2.93	2.15	—	—	—	—
	ポンプ効率	PUMP EFF.	%	0.0	32.6	51.0	59.2	53.3	39.1	—	—	—	—
電動機	電圧	VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流	CURRENT	A	11.6	14.0	17.2	19.2	20.3	20.3	—	—	—	—
	入力	INPUT	kW	3.11	3.97	5.08	5.76	6.10	6.10	—	—	—	—
	出力	OUTPUT	kW	2.80	3.60	4.60	5.20	5.50	5.50	—	—	—	—

備考 NOTE											承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
											NAGAI	WATAKABE

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	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	5.5 kW	相・電圧	PHASE·VOLT.	3Φ 200V
	極数・周波数	POLE·FREQ.	2P 60Hz	回転速度	SPEED OF ROTATION	3520 min⁻¹		電流	CURRENT	20.8 A
	製造者	MANUFACT.					電動機CD	MOTOR CD	18272	

機器名称	ITEM NAME			機器番号	ITEM No.		
型式	MODEL	LV6-65.5E		数量	QUANTITY		