

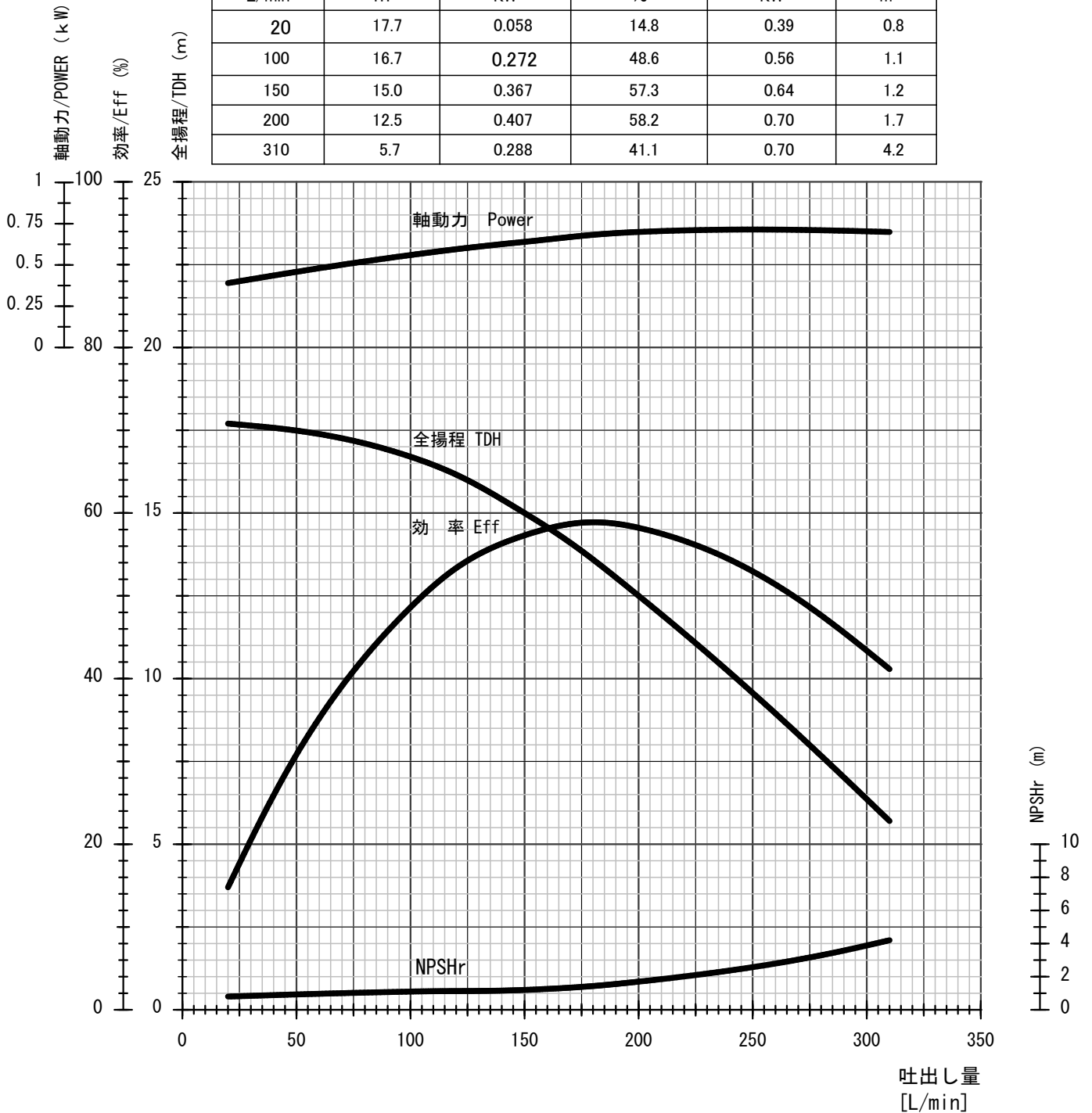
予想性能曲線

PERFORMANCE CURVES

テラダマグネットポンプ
 TERADA MAGNET DRIVE PUMP
 型式/MODEL TM-441P/F/C

No. TMP-441511-121
 モーター/Motor 0.75kW
 周波数/Freq. 50Hz
 適用比重/S.G. =<1.1

吐出量 FLOW	全揚程 TOTAL HEAD	水馬力 WATER POWER	ポンプ効率 PUMP EFF.	軸動力 SHAFT POWER	NPSHr
L/min	m	kW	%	kW	m
20	17.7	0.058	14.8	0.39	0.8
100	16.7	0.272	48.6	0.56	1.1
150	15.0	0.367	57.3	0.64	1.2
200	12.5	0.407	58.2	0.70	1.7
310	5.7	0.288	41.1	0.70	4.2



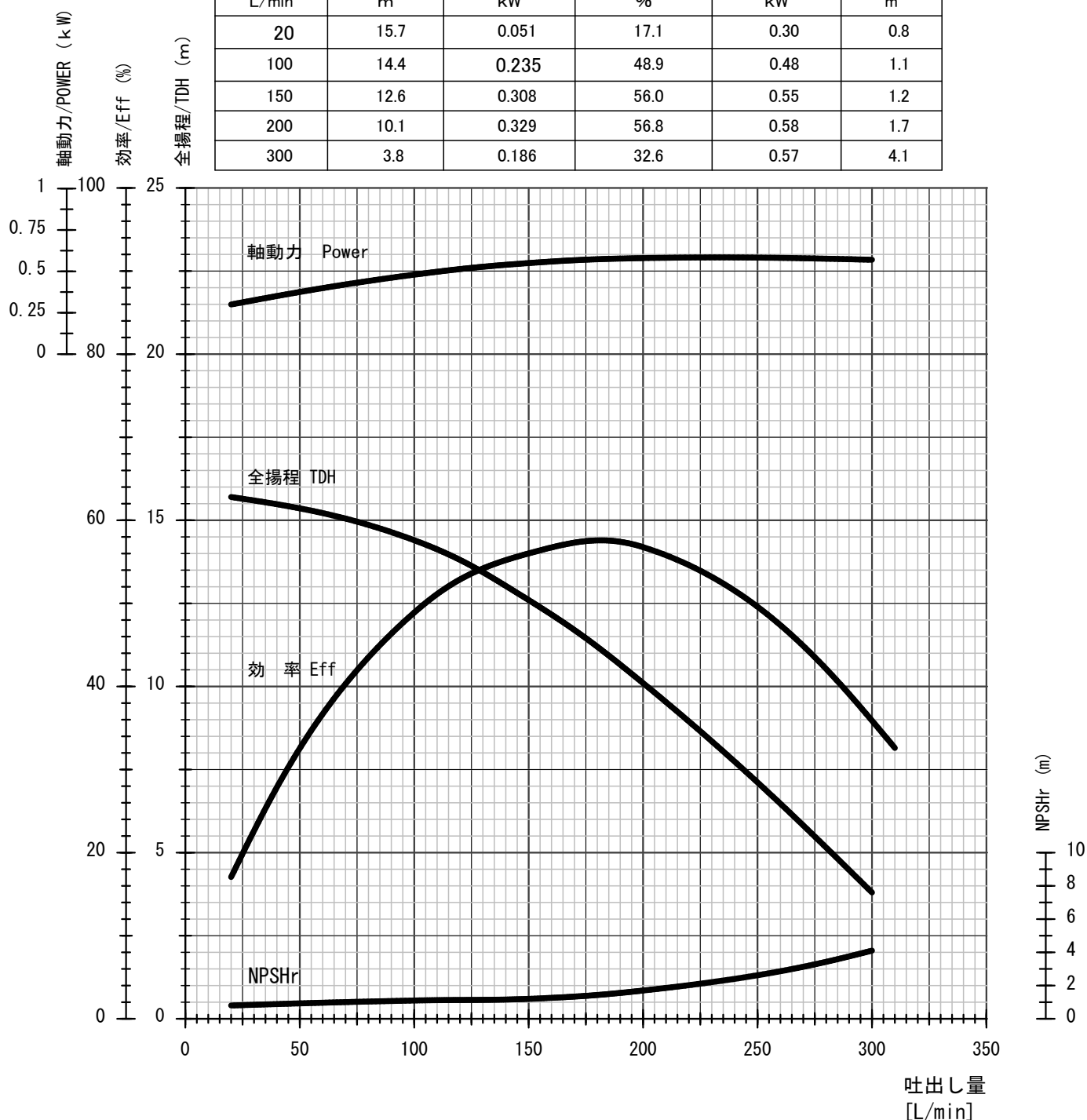
予想性能曲線

PERFORMANCE CURVES

テラダマグネットポンプ
 TERADA MAGNET DRIVE PUMP
 型式/MODEL TM-441P/F/C

No. TMP-441513-114
 モーター/Motor 0.75kW
 周波数/Freq. 50Hz
 適用比重/S.G. =<1.3

吐出量 FLOW	全揚程 TOTAL HEAD	水馬力 WATER POWER	ポンプ効率 PUMP EFF.	軸動力 SHAFT POWER	NPSHr
L/min	m	kW	%	kW	m
20	15.7	0.051	17.1	0.30	0.8
100	14.4	0.235	48.9	0.48	1.1
150	12.6	0.308	56.0	0.55	1.2
200	10.1	0.329	56.8	0.58	1.7
300	3.8	0.186	32.6	0.57	4.1



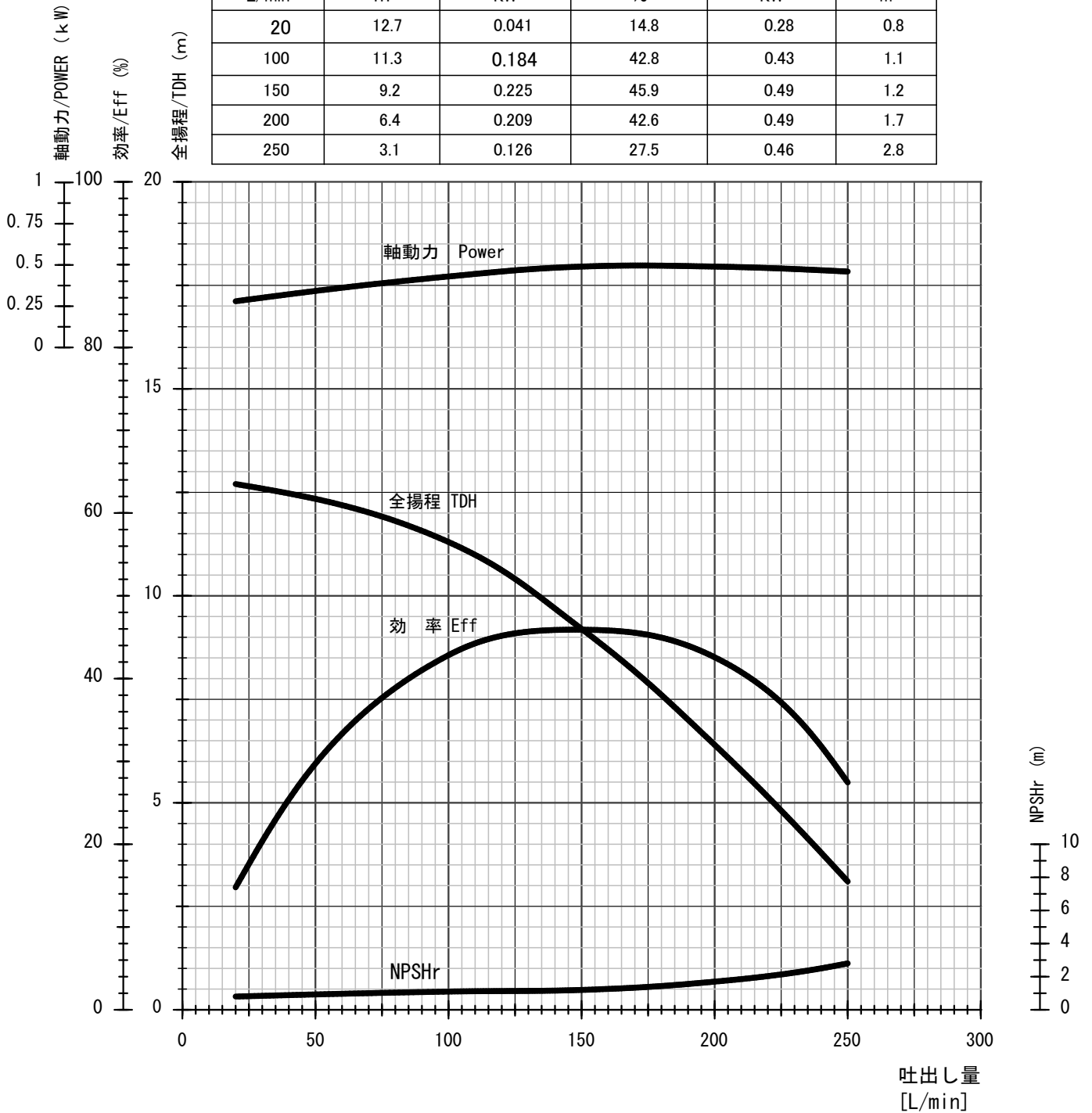
予想性能曲線

PERFORMANCE CURVES

テラダマグネットポンプ
 TERADA MAGNET DRIVE PUMP
 型式/MODEL TM-441P/F/C

No. TMP-441515-000
 モーター/Motor 0.75kW
 周波数/Freq. 50Hz
 適用比重/S.G. =<1.5

吐出量 FLOW	全揚程 TOTAL HEAD	水馬力 WATER POWER	ポンプ効率 PUMP EFF.	軸動力 SHAFT POWER	NPSHr
L/min	m	kW	%	kW	m
20	12.7	0.041	14.8	0.28	0.8
100	11.3	0.184	42.8	0.43	1.1
150	9.2	0.225	45.9	0.49	1.2
200	6.4	0.209	42.6	0.49	1.7
250	3.1	0.126	27.5	0.46	2.8



予想性能曲線

PERFORMANCE CURVES

テラダマグネットポンプ
 TERADA MAGNET DRIVE PUMP
 型式/MODEL TM-441P/F/C

No. TMP-441519-000
 モーター/Motor 0.75kW
 周波数/Freq. 50Hz
 適用比重/S.G. =<1.9

吐出量 FLOW	全揚程 TOTAL HEAD	水馬力 WATER POWER	ポンプ効率 PUMP EFF.	軸動力 SHAFT POWER	NPSHr
L/min	m	kW	%	kW	m
16	10.3	0.027	12.2	0.22	0.8
81	9.2	0.121	34.7	0.35	0.9
122	7.5	0.149	39.2	0.38	1.1
163	5.2	0.138	35.4	0.39	1.2
203	2.5	0.083	23.6	0.35	1.7

