

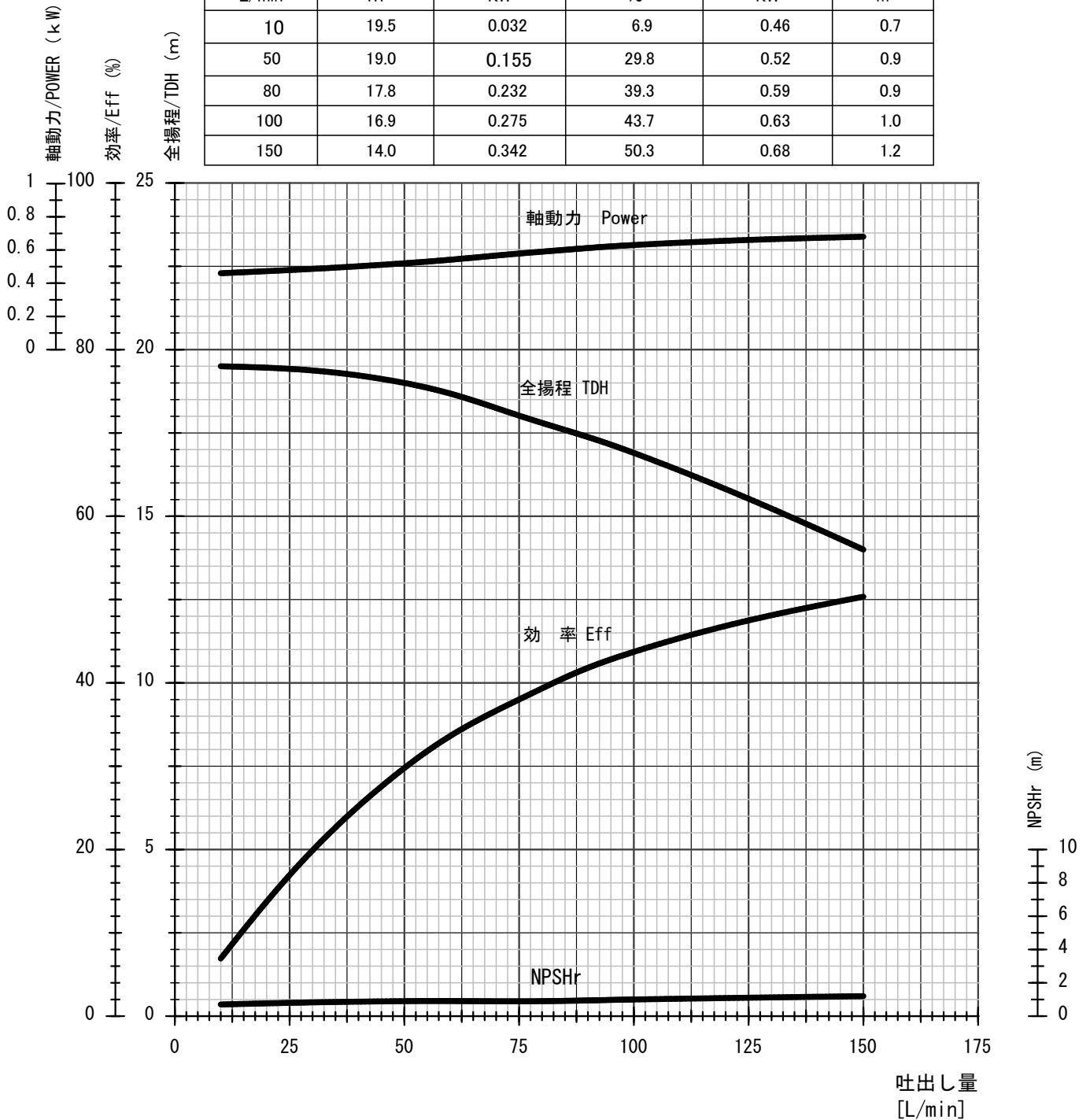
予想性能曲線

PERFORMANCE CURVES

テラダマグネットポンプ
 TERADA MAGNET DRIVE PUMP
 型式/MODEL TM-221P/F

No. TMP-221511-000
 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
10	19.5	0.032	6.9	0.46	0.7
50	19.0	0.155	29.8	0.52	0.9
80	17.8	0.232	39.3	0.59	0.9
100	16.9	0.275	43.7	0.63	1.0
150	14.0	0.342	50.3	0.68	1.2



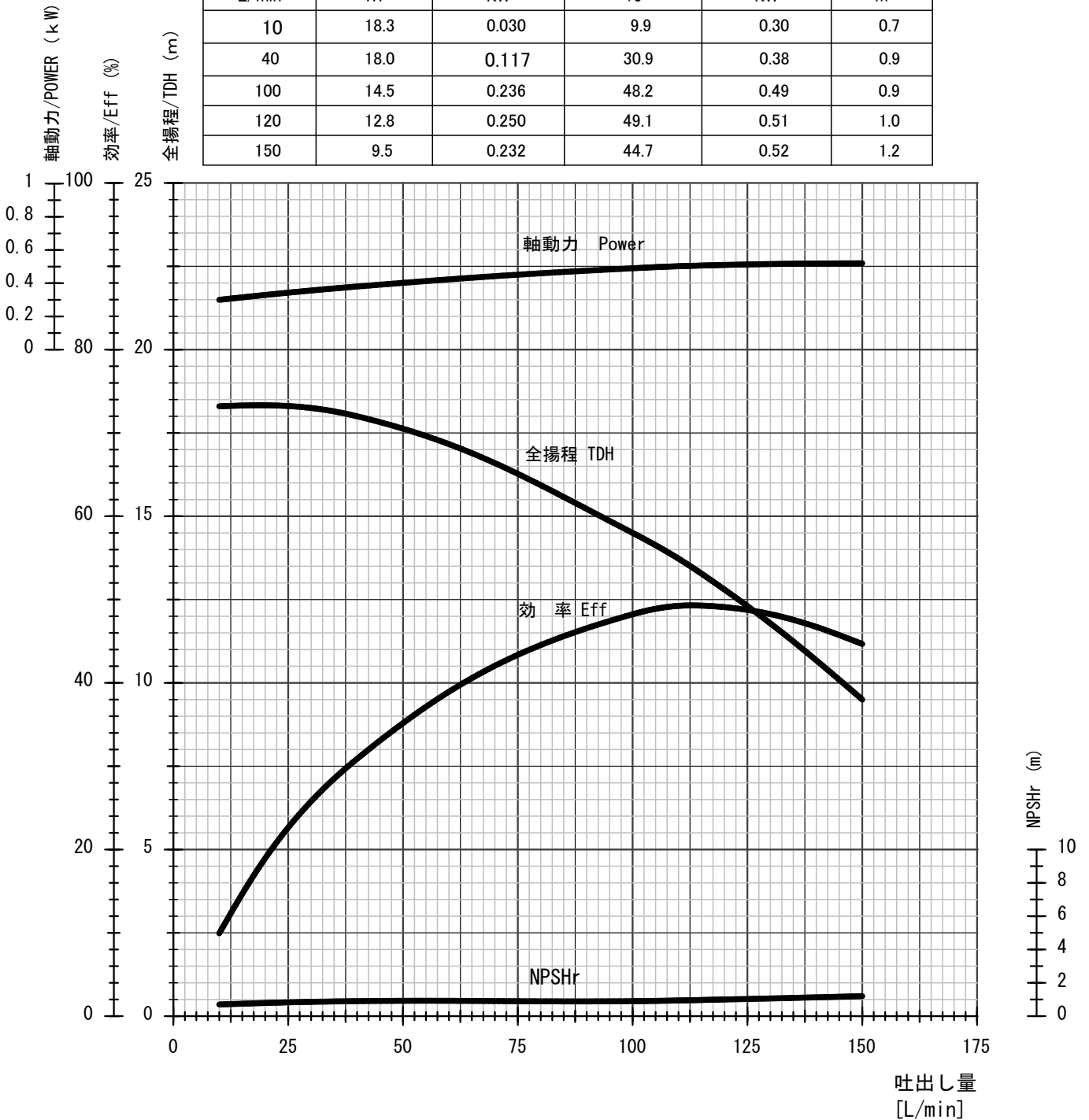
予想性能曲線

PERFORMANCE CURVES

テラダマグネットポンプ
 TERADA MAGNET DRIVE PUMP
 型式/MODEL TM-221P/F

No. TMP-221513-000
 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
10	18.3	0.030	9.9	0.30	0.7
40	18.0	0.117	30.9	0.38	0.9
100	14.5	0.236	48.2	0.49	0.9
120	12.8	0.250	49.1	0.51	1.0
150	9.5	0.232	44.7	0.52	1.2



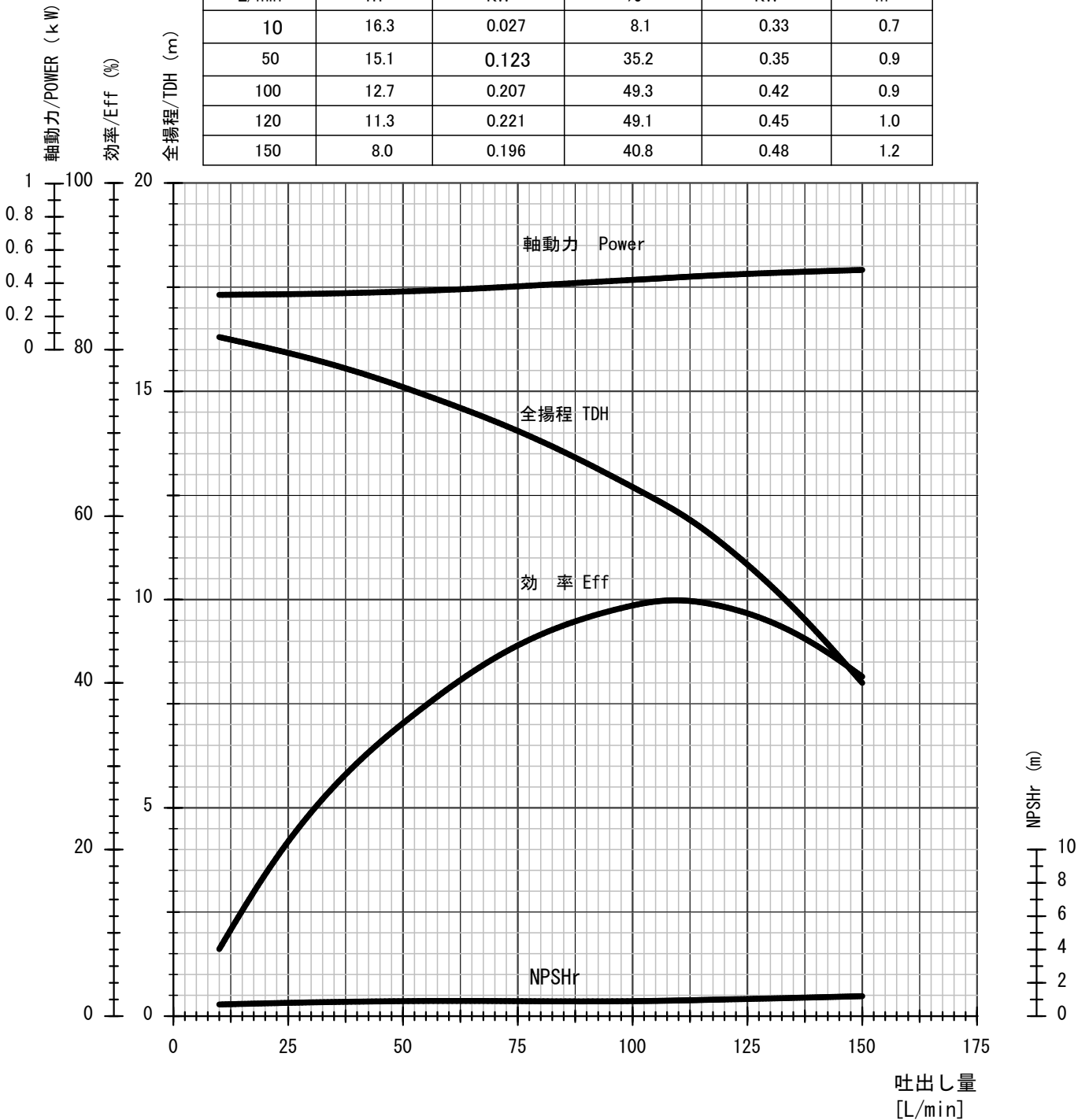
予想性能曲線

PERFORMANCE CURVES

テラダマグネットポンプ
 TERADA MAGNET DRIVE PUMP
 型式/MODEL TM-221P/F

No. TMP-221515-000
 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
10	16.3	0.027	8.1	0.33	0.7
50	15.1	0.123	35.2	0.35	0.9
100	12.7	0.207	49.3	0.42	0.9
120	11.3	0.221	49.1	0.45	1.0
150	8.0	0.196	40.8	0.48	1.2



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-221P/F

No. TMP-221519-000
 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
10	12.7	0.021	10.9	0.19	0.7
40	12.2	0.080	34.6	0.23	0.9
80	10.8	0.141	48.6	0.29	0.9
100	9.6	0.156	50.5	0.31	1.0
120	8.0	0.156	44.7	0.35	1.2

