

"CF_DRV.txt"	!	容量係数 (正駆動)
"CF_CST.txt"	!	容量係数 (逆駆動)
"TR_DRV.txt"	!	トルク比 (正駆動)
"TR_CST.txt"	!	トルク比 (逆駆動)
"OPLOSSTQ.txt"	!	ポンブロストルク

e(Nt/Ne)	C(e) (Nm/rpm <sup>2</sup> )	
0	9.2711E-05	! 駆動時容量係数
0.199	9.6045E-05	
0.3	9.8268E-05	
0.4	1.0050E-04	
0.5	1.0275E-04	
0.6	1.0397E-04	
0.7	1.0173E-04	
0.72	9.9532E-05	
0.74	9.6606E-05	
0.759	9.3480E-05	
0.78	9.0098E-05	
0.8	8.6412E-05	
0.819	8.2954E-05	
0.84	7.9230E-05	
0.86	7.5392E-05	
0.88	7.1269E-05	
0.899	6.6719E-05	
0.921	5.5689E-05	
0.94	4.4156E-05	
0.95	3.6547E-05	
1	0.0000E+00	

e' (Ne/Nt)	C' (e) (Nm/rpm <sup>2</sup> )	
0	3.8048E-05	! 逆駆動時容量係数
0.2	3.8048E-05	
0.3	3.7573E-05	
0.4	3.7307E-05	
0.5	3.6252E-05	
0.6	3.4096E-05	
0.7	3.0932E-05	
0.8	2.6382E-05	
0.9	1.7157E-05	
1	0.0000E+00	

e(Nt/Ne)	torque_ratio	!	正駆動時トルク比
0	1.748		
0.199	1.596		
0.3	1.511		
0.4	1.416		
0.5	1.321		
0.6	1.235		
0.7	1.150		
0.72	1.131		
0.74	1.112		
0.759	1.093		
0.78	1.074		
0.8	1.056		
0.819	1.037		
0.84	1.017		
0.86	0.995		
0.88	0.971		
0.899	0.998		
0.921	0.995		
0.94	0.994		
0.95	0.994		
1	0.994		

e' (Ne/Nt)	torque_ratio	!	逆駆動時トルク比
0	0.95		
0.2	0.95		
0.3	0.95		
0.4	0.96		
0.5	0.96		
0.6	0.96		
0.7	0.96		
0.8	0.96		
0.9	0.95		
1	0.95		

Gear	Ne (rpm)	ロストルクTop (Nm)
1	500	7.245
1	1000	7.245
1	1500	7.56
1	2000	7.98
1	2500	8.4
1	3000	9.03
1	3500	9.66
2	500	5.985
2	1000	5.985
2	1500	6.405
2	2000	6.825
2	2500	7.245
2	3000	7.98
2	3500	8.505
3	500	5.985
3	1000	5.985
3	1500	6.405
3	2000	6.825
3	2500	7.245
3	3000	7.98
3	3500	8.505
4	500	5.985
4	1000	5.985
4	1500	6.405
4	2000	6.825
4	2500	7.245
4	3000	7.98
4	3500	8.505