



High Quality Transformers

品番	試作時・実測 参考データ at 50Hz											
	1次電圧	50	60	70	80	90	100	105	110	115	120	125 (V)
LH2806U	励磁電流	3.28	4.32	6.13	8.77	12.8	20.9	28.3	37.3	46.7	56.7	68.1mA
	無負荷 W	0.122	0.166	0.218	0.289	0.397	0.621	0.862	1.24	1.74	2.44	3.21 W
	入力 VA	0.165	0.260	0.430	0.702	1.15	2.10	2.97	4.10	5.35	6.80	8.40VA
	無効電力	0.110	0.200	0.370	0.640	1.08	2.00	2.84	3.90	5.05	6.32	7.72Var
	力率	0.743	0.638	0.508	0.412	0.343	0.296	0.290	0.303	0.327	0.360	0.383PF
LH2807U	励磁電流	3.32	4.30	6.06	8.53	12.1	19.8	27.1	36.0	45.6	54.9	65.7mA
	無負荷 W	0.124	0.167	0.222	0.291	0.393	0.600	0.828	1.18	1.69	2.31	3.08 W
	入力 VA	0.166	0.258	0.426	0.684	1.10	1.98	2.82	3.93	5.23	6.59	8.12VA
	無効電力	0.111	0.197	0.364	0.618	1.02	1.87	2.70	3.74	4.93	6.15	7.48Var
	力率	0.744	0.648	0.521	0.424	0.357	0.303	0.292	0.301	0.324	0.355	0.381PF
LH2818U	励磁電流	3.28	4.18	5.70	7.88	11.2	18.8	26.2	36.5	44.9	54.5	65.5mA
	無負荷 W	0.122	0.165	0.215	0.280	0.374	0.573	0.798	1.214	1.656	2.286	3.034 W
	入力 VA	0.164	0.251	0.400	0.632	1.01	1.88	2.75	4.03	5.15	6.50	8.04VA
	無効電力	0.109	0.190	0.339	0.566	0.938	1.79	2.63	3.84	4.87	6.08	7.41Var
	力率	0.744	0.655	0.537	0.442	0.370	0.303	0.290	0.301	0.322	0.352	0.378PF
LH2819U	励磁電流	3.53	4.75	6.71	9.60	14.3	26.3	35.3	45.6	55.0	65.3	73.0mA
	無負荷 W	0.129	0.177	0.233	0.311	0.438	0.777	1.19	1.64	2.24	3.08	3.82 W
	入力 VA	0.177	0.288	0.470	0.769	1.29	2.63	3.69	5.01	6.28	7.81	9.03VA
	無効電力	0.120	0.227	0.409	0.703	1.21	2.51	3.51	4.73	5.86	7.16	8.15Var
	力率	0.732	0.614	0.495	0.405	0.339	0.295	0.303	0.328	0.357	0.395	0.425PF
LH3502G	励磁電流	0.93	1.16	1.72	3.15	5.30	8.36	10.7	14.8	21.4	31.6	44.2mA
	無負荷 W	0.025	0.036	0.050	0.067	0.092	0.128	0.158	0.207	0.298	0.485	0.802 W
	入力 VA	0.046	0.070	0.120	0.252	0.477	0.837	1.133	1.632	2.469	3.803	5.528VA
	無効電力	0.039	0.059	0.109	0.242	0.468	0.827	1.122	1.619	2.451	3.772	5.468Var
	力率	0.546	0.521	0.418	0.269	0.192	0.153	0.139	0.126	0.121	0.127	0.145PF
LH3503G	励磁電流	0.93	1.15	1.67	2.96	4.98	7.86	10.1	14.3	20.9	31.2	43.9mA
	無負荷 W	0.025	0.036	0.049	0.067	0.092	0.125	0.153	0.202	0.292	0.477	0.794 W
	入力 VA	0.046	0.069	0.117	0.237	0.448	0.787	1.069	1.580	2.414	3.761	5.492VA
	無効電力	0.039	0.058	0.105	0.227	0.439	0.777	1.058	1.567	2.397	3.731	5.433Var
	力率	0.540	0.519	0.425	0.282	0.201	0.159	0.143	0.128	0.121	0.127	0.145PF
LH3504G	励磁電流	0.86	1.04	1.34	2.15	3.64	5.73	7.10	9.20	12.6	18.8	27.3mA
	無負荷 W	0.022	0.032	0.044	0.059	0.079	0.106	0.125	0.153	0.198	0.291	0.461 W
	入力 VA	0.043	0.063	0.094	0.172	0.329	0.574	0.746	1.014	1.458	2.266	3.415VA
	無効電力	0.036	0.053	0.083	0.162	0.319	0.564	0.735	1.002	1.444	2.247	3.384Var
	力率	0.527	0.520	0.474	0.345	0.240	0.185	0.167	0.151	0.136	0.128	0.135PF
LH3516G	励磁電流	0.882	1.08	1.52	2.58	4.43	7.02	8.82	11.5	16.2	23.8	33.9mA
	無負荷 W	0.024	0.034	0.047	0.063	0.085	0.118	0.142	0.179	0.245	0.377	0.615 W
	入力 VA	0.044	0.065	0.107	0.207	0.399	0.702	0.927	1.276	1.871	2.866	4.251VA
	無効電力	0.036	0.055	0.095	0.197	0.390	0.692	0.916	1.263	1.855	2.842	4.206Var
	力率	0.549	0.531	0.445	0.306	0.214	0.168	0.153	0.140	0.131	0.131	0.145PF
LH3502U	励磁電流	3.67	4.35	5.49	7.15	9.60	13.2	16.7	23.1	33.6	48.8	63.6mA
	無負荷 W	0.114	0.192	0.250	0.317	0.402	0.507	0.585	0.709	0.933	1.363	1.926 W
	入力 VA	0.184	0.261	0.385	0.574	0.869	1.330	1.759	2.548	3.872	5.882	7.956VA
	無効電力	0.117	0.177	0.292	0.478	0.772	1.230	1.658	2.450	3.761	5.719	7.713Var
	力率	0.770	0.735	0.650	0.552	0.462	0.381	0.332	0.278	0.241	0.232	0.242PF
LH3503U	励磁電流	3.64	4.27	5.33	6.71	8.77	12.1	15.4	22.5	33.1	46.9	62.8mA
	無負荷 W	0.142	0.191	0.251	0.312	0.391	0.495	0.569	0.703	0.925	1.312	1.905 W
	入力 VA	0.184	0.258	0.377	0.537	0.790	1.213	1.618	2.493	3.820	5.655	7.864VA
	無効電力	0.117	0.172	0.281	0.437	0.687	1.107	1.514	2.390	3.706	5.485	7.622Var
	力率	0.773	0.743	0.666	0.581	0.494	0.407	0.352	0.282	0.244	0.233	0.242PF
LH3504U	励磁電流	3.33	3.93	4.89	6.32	8.32	10.8	12.5	15.3	19.7	28.0	38.3mA
	無負荷 W	0.130	0.178	0.231	0.289	0.361	0.451	0.504	0.581	0.682	0.881	1.184 W
	入力 VA	0.168	0.238	0.245	0.506	0.749	1.088	1.315	1.692	2.273	3.383	4.813VA
	無効電力	0.106	0.158	0.256	0.415	0.657	0.990	1.215	1.590	2.168	3.267	4.662Var
	力率	0.775	0.749	0.669	0.570	0.481	0.415	0.383	0.343	0.300	0.2603	0.246PF
LH3516U	励磁電流	3.49	4.12	5.11	6.63	8.73	11.7	13.8	17.7	25.0	36.8	48.0mA
	無負荷 W	0.135	0.185	0.240	0.304	0.381	0.480	0.543	0.634	0.794	1.112	1.507 W
	入力 VA	0.175	0.248	0.358	0.531	0.787	1.173	1.460	1.950	2.880	4.445	6.00VA
	無効電力	0.110	0.165	0.266	0.436	0.689	1.070	1.355	1.843	2.770	4.301	5.802Var
	力率	0.775	0.747	0.670	0.572	0.484	0.409	0.372	0.325	0.275	0.250	0.251PF

言葉はやさしくていねいに使いましょう