



High Quality Transformers

19 K シリーズ

品番	インピーダンス (Ω)		直流抵抗 ±20% (Ω)		巻数比	接続図	外形図	直流重量	測定レベル	試作時実測参考データ (Ω/dB)											
	1次	2次	1次	2次						0.1	0.2	0.3	0.6	1	3/4	6/7	10	20	30	50	70
19K36G	(600) 150 150	600	28 28	73	0.5:1 1:1	③⑤	A(5)	50mA	1V	150	267	349	515	602	697	720	742	857	1022Ω	—	—
									1V	9.7	5.25	3.7	2.05	1.55	1.15	1.15	1.20	1.4	1.7dB	—	—
19K36B	(600) 150 150	600	28 28	73	0.5:1 1:1	③⑤	A(5)	50mA	1V	161	288	379	556	641	718	735	757	865	1030Ω	—	—
									1V	9.1	4.7	3.25	1.75	1.36	1.05	1.05	1.05	1.30	1.60dB	—	—
19K37G	600	C.T 1.2K	41	110	1:0.5 1:1	②	B(5)	0	1V	530	580	600	625	640	660	665	675	700Ω	—	—	
									0.7V	1.7	1.39	1.29	1.14	1.09	0.89	0.89	0.89	0.99dB	—	—	
19K37P	600	C.T 1.2K	41	110	1:0.5 1:1	②	B(5)	0	1V	620	640	650	655	665	680	685	690	715Ω	—	—	
									0.7V	1.19	1.14	0.99	0.89	0.89	0.79	0.74	0.74	0.84dB	—	—	
19K39G	600	C.T 600	36	38	1:0.5 1:1	②④	B(7)	0	1V	495	554	572	—	609	627	640	652	688	732	871Ω	
									1V	1.80	1.35	1.25	—	1.0	0.85	0.80	0.80	0.85	0.90	1.35dB	—
19K39B	600	C.T 600	36	38	1:0.5 1:1	②④	B(7)	0	1V	584	602	610	—	633	645	654	663	691	728	844Ω	
									1V	1.20	1.05	0.95	—	0.75	0.70	0.70	0.65	0.70	0.85	1.15dB	—
19K40G	600	600	59	190	1:1	②⑤	A(5)	80mA	1V	173	307	403	594	698	797	840	870	1015Ω	—	—	
									1V	9.9	5.7	4.25	2.75	2.25	1.95	1.95	2.0	2.35dB	—	—	
19K40B	600	600	59	190	1:1	②⑤	A(5)	80mA	1V	180	320	426	628	734	820	858	887	1043Ω	—	—	
									1V	9.55	5.35	3.85	2.50	2.1	1.85	1.85	1.95	2.4dB	—	—	
19K41	C.T 2K	20K	46	51	0.158:1 0.316:1	③	B(7)	0	1V	1.86	1.95	1.99	2.00	2.08	2.12	2.13	2.12	2.06	1.98	1.94KΩ	
									1V	1.30	1.1	1.0	0.90	0.85	0.75	0.70	0.70	0.65	0.75	1.25dB	—
19K42	C.T 2K	20K	48	49	0.158:1 0.316:1	③	B(7)	0	1V	2.08	2.11	2.12	2.14	2.15	2.16	2.15	2.11	1.97	1.85	1.89KΩ	
									1V	0.90	0.85	0.75	0.70	0.65	0.60	0.65	0.65	0.80	0.95	1.15dB	—
19K44B	10K	8	620	0.72	1:0.028	④①	B(7)	0	1V	10.29	11.03	11.35	11.73	11.91	12.2	12.4	12.66	13.54	14.91KΩ	—	
									0.1V	1.39	1.24	1.14	1.09	1.0	0.94	0.91	0.89	0.94	1.04dB	—	—
19K44C	10K	8	620	0.72	1:0.028	④①	B(7)	0	1V	12	12.2	12.2	12.31	12.39	12.54	12.66	12.86	13.70	15.07KΩ	—	
									0.1V	0.94	0.94	0.89	0.84	0.84	0.80	0.74	0.74	0.84	0.99dB	—	—
19K45B	C.T 10K	8	253 334	0.87	1:0.028	③	B(7)	0	1V	9.58	10.24	10.52	10.86	11.02	11.25	11.37	11.46	11.62	11.81KΩ	—	
									0.1V	1.44	1.24	1.19	1.09	1.04	0.94	0.90	0.85	0.84	0.89dB	—	—
19K45C	C.T 10K	8	253 334	0.87	1:0.028	③	B(7)	0	1V	11.17	11.29	11.34	11.43	11.50	11.61	11.66	11.70	11.81	11.96KΩ	—	
									0.1V	1.0	0.94	0.94	0.89	0.84	0.84	0.84	0.80	0.84	0.80dB	—	—

外形図

