

タンゴのシングル出力トランス

品名	出力(W)	1次	レスポンス-1dB	1次インダクタンス(H)			許容DC電流	電力損失	ISO現行品
				最小	最大	重量DC			
X-10S(F)	40	10k	20 ~ 55kHz	65	80	70	130	0.25	
X-5S	40	5k	18 ~ 70kHz	35	42	100	200	0.23	
X-3.5S	40	3.5k	15 ~ 80kHz	28	38	100	250	0.22	
X-2.7S	40	2.7k	15 ~ 80kHz	25	30	100	300	0.2	
XE-60-3.5S	30	3.5k	20 ~ 100kHz	20	26	80	170	0.2	
XE-60-2.5S	30	2.5k	20 ~ 100kHz	15	20	90	180	0.21	
XE-60-10SNF	30	10k	30 ~ 50kHz	40	45	70	90	0.24	
XE-60-5SNF	30	5k	25 ~ 70kHz	24	26	80	140	0.21	
XE-60-3SNF	30	3k	20 ~ 80kHz	18	23	80	170	0.22	
XE-20-600S	20	600	30 ~ 100kHz	2.2	3	270	320	0.34	
XE-20S	20	5k/3.5k/2.5k	20/25/35 ~ 70/90kHz	16	18	-	160	0.26/0.33/0.47	
NY-15-3.5S	15	3.5k	20 ~ 45kHz	23	30	90	200	0.41	
FW-150-10SR	40	10k	25 ~ 35kHz	40	53	70	130	0.27	FC-30-10S
FW-150-3.5SR	40	3.5k	20 ~ 80kHz	23	45	100	250	0.23	
FX-50-7S	30	7k	25 ~ 70kHz	30	50	70	130	0.22	
FX-50-5S	30	5k	25 ~ 70kHz	25	36	80	170	0.23	
FX-50-3.5S	30	3.5k	25 ~ 80kHz	18	27	100	200	0.23	FC-30-3.5S
FX-50-2.5S	30	2.5k	20 ~ 130kHz	14	21	100	250	0.26	
FX-20-3.5S	20	3.5k	25 ~ 50kHz	15	22	100	110	0.47	
FW-20-14S	20	14k	30 ~ 35kHz	40	80	30	65	0.28	FE-20-14S
FW-20-7S	20	7k	30 ~ 60kHz	24	30	60	120	0.24	
FW-20-1.2S	20	1.2k	30 ~ 60kHz	4.5	6	150	240	0.33	
H-5S	10	5k	60 ~ 80kHz	11	17	50	65	0.4	
M-705	7	5k	45 ~ 70kHz	13	18	50	60	0.43	
FW-20S	20	5k/3.5k/2.5k	25/35/50 ~ 70/80/90kHz	12	18	-	160	0.34/0.43/0.53	
U-808	20	5k/3.5k/2.5k/2k	20/25/35/50 ~ 50/60/65kHz	11	21	-	130	0.5/0.65/0.8/0.95	
U-789	10	3.5k/2.5k	30/40 ~ 60/80kHz	8	15	-	100	0.31/0.41	
U-708	10	7k/5k/3.5k	30/40/55 ~ 45/60/70kHz	14	18	-	90	0.27/0.35/0.46	M-757
U-608	6	7k/5k/2.5k	80 ~ 70kHz	10	16	-	60/65/70	0.4	

タンゴのプッシュプル出力トランス

品名	出力	1次	レスポンス-1dB	1次インダクタンス(H)		許容DC電流(mA)		電力損失	ISO現行品
				最小	最大	2本分	アソビランス分		
X-8P	120	8k	4 ~ 60kHz	220	970	320	6	0.16	
X-5P	120	5k	4 ~ 100kHz	150	550	420	8	0.17	FC-120-5
X-3.5P	120	3.5k	4 ~ 100kHz	120	420	500	12	0.16	
XE-65-1	65	1k	4 ~ 80kHz	30	60	800	25	0.19	
XE-60-8	60	8k	4 ~ 50kHz	210	600	220	5	0.21	
XE-60-6.6	60	6.6k	4 ~ 60kHz	200	500	270	5	0.2	
XE-60-5	60	5k	4 ~ 80kHz	160	380	270	7	0.21	
XE-60-3.5	60	3.5k	4 ~ 100kHz	130	280	280	8	0.23	
XE-45-8	45	8k	4 ~ 50kHz	230	550	200	5	0.24	
XE-45-5	45	5k	4 ~ 70kHz	140	340	260	6	0.24	
NY-45-5	45	5k	5 ~ 55kHz	170	500	320	3.5	0.3	
FW-100-5®	100	5k	5 ~ 50kHz	170	680	350	5.5	0.3	
FW-100-3.5®	100	3.5k	5 ~ 60kHz	10	490	420	6.4	0.3	
FX-50-16G	50	16k	5 ~ 50kHz	550	2600	140	1.5	0.32	
FW-50-5	50	5k	5 ~ 60kHz	170	640	260	3.7	0.3	FE-50-5
FW-50-3.5	50	3.5k	5 ~ 80kHz	100	440	330	4.5	0.3	
FX-40-10	40	10k	4 ~ 40kHz	300	900	180	2.4	0.27	
FX-40-8	40	8k	4 ~ 50kHz	280	580	200	3.5	0.24	
FX-40-5	40	5k	4 ~ 80kHz	170	350	260	4.5	0.24	
CRD-8	25	8k	10 ~ 60kHz	85	210	160	6.4	0.3	
CRD-5	25	5k	10 ~ 100kHz	50	130	200	8	0.3	
U25-10	25	10k	10 ~ 35kHz	180	370	140	5	0.29	
U25-8	25	8k	10 ~ 45kHz	140	300	140	6	0.3	FE-25-8
U25-5	25	5k	10 ~ 70kHz	90	190	180	8	0.3	FE-25-5
U15-8	15	8k	15 ~ 100kHz	50	230	160	3.8	0.3	
U15-5	15	5k	15 ~ 120kHz	45	140	160	4.8	0.3	
U13-10	13	10k	30 ~ 50kHz	60	270	100	2.4	0.36	FE-10-10
U13-8	13	8k	20 ~ 75kHz	50	230	130	2.8	0.33	FE-10-8
U13-5	13	5k	20 ~ 130kHz	35	140	160	3.8	0.34	