

TDAS-01配線表

基板名	コネクタ番号	配線番号	線材	長さ (mm)	基板名	コネクタ番号	配線番号	端加工
マイコン基板	CN5	1	AWG28茶	100	R&U基板	CN3	1	CP-CP
マイコン基板	CN5	2	AWG28赤	100	R&U基板	CN3	1	CP-CP
マイコン基板	CN5	3	AWG28橙	100	R&U基板	CN3	1	CP-CP
マイコン基板	CN5	4	AWG28黄	100	R&U基板	CN3	1	CP-CP
マイコン基板	CN5	5	AWG28緑	100	R&U基板	CN3	1	CP-CP
マイコン基板	CN3	1	AWG28茶	155	HPA基板	CN1	2	CP-CP
マイコン基板	CN3	2	AWG28赤	70	UD基板	CN2	2	CP-CP
マイコン基板	CN3	3	AWG28橙	70	UD基板	CN2	3	CP-CP
マイコン基板	CN3	4	AWG28黄	70	UD基板	CN2	4	CP-CP
マイコン基板	CN3	5	AWG28緑	110	AMP1基板 AMP2基板	CN3	1	CP-CP
マイコン基板	CN3	6	AWG28青	140	AMP2基板 AMP1基板	CN3	1	CP-CP
マイコン基板	CN3	7	AWG28紫	180	FM基板	CN1	2	CP-CP
マイコン基板	CN3	8	AWG28灰	70	UD基板	CN2	8	CP-CP
マイコン基板	CN3	9	AWG28白	70	UD基板	CN2	9	CP-CP
マイコン基板	CN3	10	AWG28黒	70	UD基板	CN2	10	CP-CP
UD基板	CN1	1	AWG28茶	60	HPA基板	CN1	4	CP-CP
UD基板	CN1	2	AWG28赤	60	HPA基板	CN1	3	CP-CP
UD基板	CN1	3	AWG28橙	95	FM基板	CN1	5	CP-CP
UD基板	CN1	4	AWG28黄	95	FM基板	CN1	4	CP-CP
UD基板	CN1	5	AWG28緑	95	AMP1基板 AMP2基板	CN3	4	CP-CP
UD基板	CN1	6	AWG28青	110	AMP2基板 AMP1基板	CN3	4	CP-CP
UD基板	CN1	8	KV0.3黒	140	電源(-)			CP-バラ
UD基板	CN1	11	KV0.3黒	135	電源(-)			CP-バラ
UD基板	CN1	12	KV0.3赤	70	HPA基板	CN1	1	CP-CP
UD基板	CN1	20	KV0.3赤	120	電源(+)			CP-バラ
FM基板	CN1	1	KV0.3赤	190	電源(+)			CP-バラ
FM基板	CN1	3	KV0.3黒	190	電源(-)			CP-バラ
FM基板	CN2	OUT	AWG28黒	500	ANT			CP-バラ
AMP1基板	CN1	OUT+	KV0.3赤	60	ST(L)+			バラ-バラ
AMP1基板	CN1	OUT-	KV0.3黒	60	ST(L)-			バラ-バラ
AMP1基板	CN2	5V	KV0.3赤	130	電源(+)			バラ-バラ
AMP1基板	CN2	GND	KV0.3黒	130	電源(-)			バラ-バラ
AMP1基板	CN3	2	AWG28茶	15	AMP1基板	CN3	3	CP-CP
AMP2基板	CN1	OUT+	KV0.3赤	60	ST(R)+			バラ-バラ
AMP2基板	CN1	OUT-	KV0.3黒	60	ST(R)-			バラ-バラ
AMP2基板	CN2	5V	KV0.3赤	150	電源(+)			バラ-バラ
AMP2基板	CN2	GND	KV0.3黒	150	電源(-)			バラ-バラ
AMP2基板	CN3	2	AWG28茶	15	AMP2基板	CN3	3	CP-CP
HPA基板	CN1	5	KV0.3黒	180	電源(-)			CP-バラ 追記

- ・R&U基板=リモコン受光部&USBコネクタ基板
- ・UD基板=USBデコード基板
- ・AMP1基板=パワーアンプIC基板1
- ・AMP2基板=パワーアンプIC基板2
- ・FM基板=FMトランスミッタ基板
- ・HPA基板=ヘッドホン・アンプ基板
- ・CP=コンタクトピン圧着付け
- ・バラ=被覆剥き

更新記録 2011-10-7
更新記録 2011-11-11