

AV JACKS

*RoHS表記は型番で色分け

RoHS2 対応品

RoHS 対応品



J-52 □: C・E ϕ 6.3ジャック

パネル取付穴
パネル厚: 1.5mmMAX

Dimensions: $\phi 12.2$, 10.8, 14, 9, 26.5, 4.5, 4.6, 5.5, 0.3, $\phi 10.4$, 12, 2.5, 0.3, $\phi 6.5$

Wiring diagrams: C, E

J-85(E) ϕ 3.5-2極 (モノラルジャック)

Dimensions: 9, 20, 5.4, 9.6, 5, 10.5, 5, 2, $\phi 3.6$, $\phi 6.2$

パネル取付穴
パネル厚: 3 mmMAX

Wiring diagram: J-85

J-53 □: C・E ϕ 6.3ジャック

パネル取付穴
パネル厚: 1.5mmMAX

Dimensions: $\phi 12.2$, 10.8, 14, 9, 26.5, 4.5, 4.6, 5.5, 0.3, $\phi 10.4$, 12, 2.5, 0.3, $\phi 6.5$

Wiring diagrams: C, E

J-86 ϕ 3.5-2極 (モノラルジャック)

Dimensions: 8, 16.5, 7, 9.5, 10.7, $\phi 3.6$, $\phi 7$

Wiring diagram: J-86

J-54D ϕ 6.3ジャック

パネル取付穴
パネル厚: 1.5mmMAX

Dimensions: $\phi 12.2$, 10.8, 18, 9, 26.5, 4.5, 4.6, 5.5, 0.3, $\phi 10.4$, 12, 2.5, 0.3, $\phi 6.5$

Wiring diagram: J-54D

J-88 ϕ 3.5-3極 (ステレオジャック)

Dimensions: 8, 16.5, 4.5, 12, 10.5, $\phi 3.6$, $\phi 7$

Wiring diagram: J-88

J-55-□-E □: B・D・E ϕ 6.3ジャック

パネル取付穴
パネル厚: 3 mmMAX

Dimensions: 17, 17, 8.5, 22, 6.8, 2.5, $\phi 10.8$, $\phi 9.5$, 4, 17, $\phi 6.4$

Wiring diagrams: B, D, E

J-91-E ϕ 3.5-3極 (ステレオジャック) * J-91(E) 後継

Dimensions: 2, 25, 27, $\phi 9.8$, $\phi 3.6$, $\phi 5$

J-56-□-E □: A・B・D ϕ 6.3ジャック

パネル取付穴
パネル厚: 3 mmMAX

Dimensions: 17, 17, 8.5, 22, 6.8, 2.5, $\phi 10.4$, $\phi 12.5$, 4, 17, $\phi 6.45$

Wiring diagrams: A, B, D

J-92-E ϕ 3.5-3極 (ステレオジャック) * J-92(E) 後継

Dimensions: 2, 25, 12, 39, $\phi 9.8$, $\phi 3.6$, $\phi 4$, $\phi 6$

J-61-E ϕ 3.5-2極 (モノラルジャック)

Dimensions: 2, 25, 27, $\phi 9.8$, $\phi 3.6$, $\phi 5$

J-113(E) ϕ 3.5-3極 (ステレオジャック)

Dimensions: 9, 19, 4.5, 8.5, 6, 10.5, $\phi 3.6$, $\phi 6.2$

パネル取付穴
パネル厚: 2 mmMAX

Wiring diagram: J-113

J-62-E ϕ 3.5-2極 (モノラルジャック)

Dimensions: 2, 25, 12, 39, $\phi 9.8$, $\phi 3.6$, $\phi 4$, $\phi 6$

J-114-C-E ϕ 3.5-3極 (ステレオジャック)

Dimensions: 8.2, 5, 18, 4, 14, 12.5, 7, $\phi 3.6$, $\phi 6.2$

パネル取付穴
パネル厚: 2.5mmMAX

Wiring diagram: J-114-C-E

R=● B=● G=● Y=● W=○ BL=●

J-612 EIAJ ジャック 電圧区分2
EIAJ RC5320A TYPE2

適合プラグ径	定格
φ4.0×1.7	DC3.15~6.3V

FH-102 ヒューズホルダー 定格: AC100V / 3A以下
ケーブル: 0.3sq
適用ヒューズ: φ6.4×30

パック入品番: FH-102A(末尾A)

J-613 EIAJ ジャック 電圧区分3
EIAJ RC5320A TYPE3

適合プラグ径	定格
φ4.75×1.7	DC6.3~10.5V

FH-104 ヒューズホルダー 定格: AC100V / 15A以下
ケーブル: KIV 1.25sq
適用ヒューズ: φ6.4×30

パック入品番: FH-104A(末尾A)

J-622 EIAJ ジャック 電圧区分2
EIAJ RC5320A TYPE2

適合プラグ径	定格
φ4.0×1.7	DC3.15~6.3V

J-623 EIAJ ジャック 電圧区分3
EIAJ RC5320A TYPE3

適合プラグ径	定格
φ4.75×1.7	DC6.3~10.5V

T-20-□-E バナナジャック
□: R・B・G・Y・W・BL

パネル取付穴
パネル厚: 2mmMAX

J-624 EIAJ ジャック 電圧区分4
EIAJ RC5320A TYPE4

適合プラグ径	定格
φ5.5×3.3(GP1φ)	DC10.5~13.5V

T-21-□-E バナナターミナル
□: R・B・G・Y・W・BL

パネル取付穴
パネル厚: 6mmMAX

FH-3 ヒューズホルダー 定格: AC100V / 15A
適用ヒューズ: φ6.4×30

T-22-□-E バナナターミナル
□: R・B

パネル取付穴
パネル厚: 2.3mmMAX

FH-4 ヒューズホルダー 定格: AC100V / 15A
適用ヒューズ: φ6.4×30

T-30(E) バナナターミナル

パネル取付穴
パネル厚: 5.5mmMAX