

RJ11 デジチューン接続用
ケーブル (約0.9m)

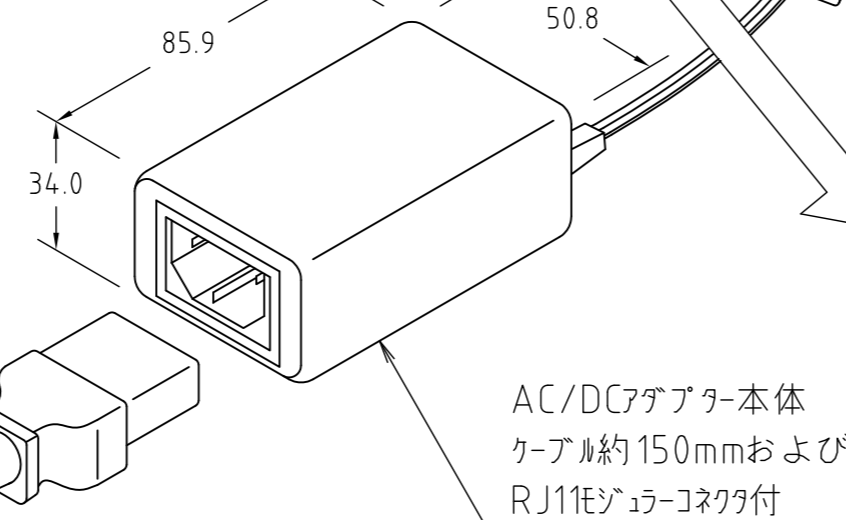
DC電源直接入力用ケーブル
(オプション, 約1.8m)

RJ11 延長ケーブル
(約1.8m)

fusION 本体
+
I7-バージョンユニット

fusION 本体
+
ファンユニット

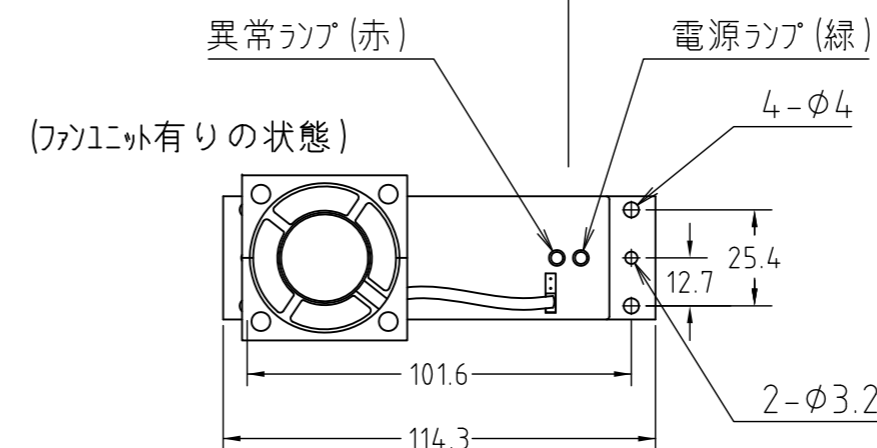
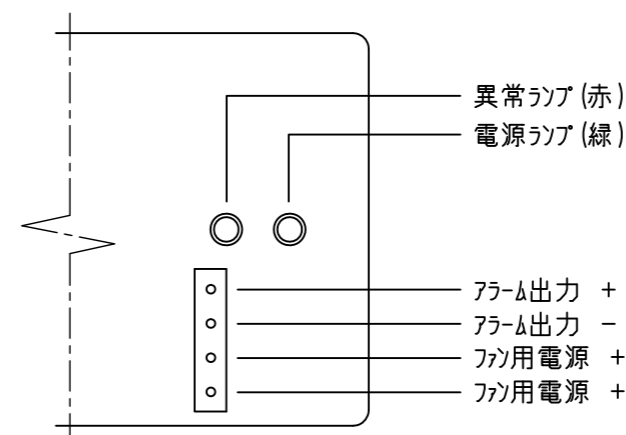
圧空入力用チューブ



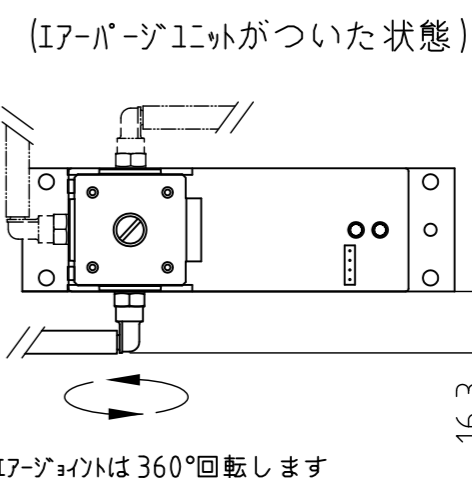
AC/DCアダプター本体
ケーブル約150mmおよび
RJ11モジュールコネクタ付

入力コード 約1.8m

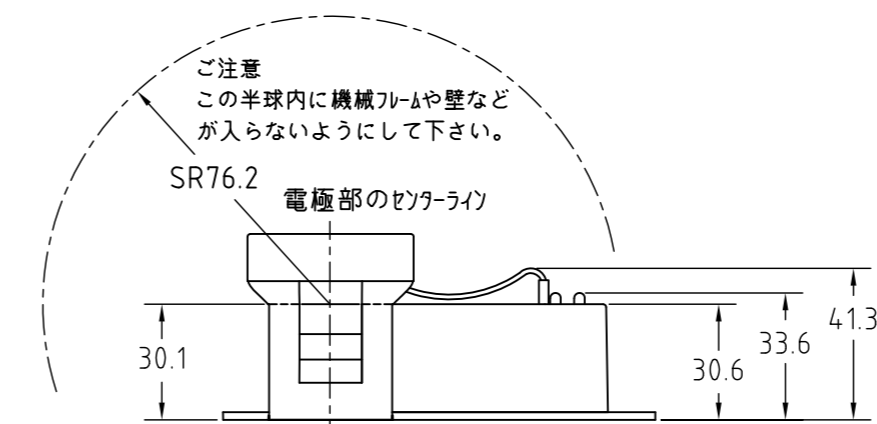
アース付 3Pプラグ



(ファンユニット有りの状態)

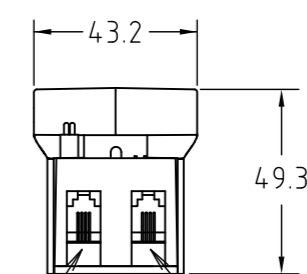


I7-バージョンは360°回転します



(ファンユニット付きの状態)

電源入力DC24V
接続用4ピンRJ11
モジュールコネクタ

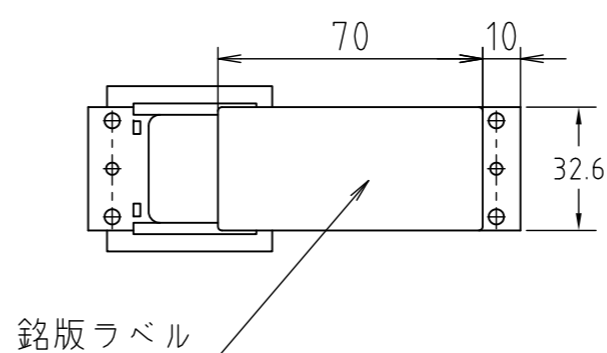
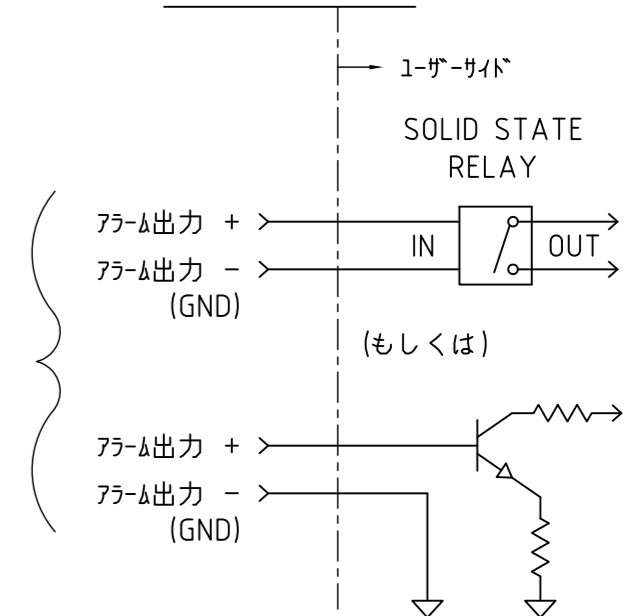


(ファンユニット付)

DC24V出力
デジチューン接続用
4ピンRJ11 モジュールコネクタ

アラーム出力電圧
正常時: 0V
異常時: +5VDC

異常出力接続回路例



題名 TITLE ミニバイポーライオナイザー fusion		尺度 SCALE 1/2	単位 UNITS mm	
材質 MATERIAL -	備考 NOTE -	作図 Dr. A.Minami	検図 Chk. M.Kawakita	日付 DATE 2012.07.03
シムコジャパン株式会社		設計図番 CODE 220	図面番号 DRAWING No. DB050401914	