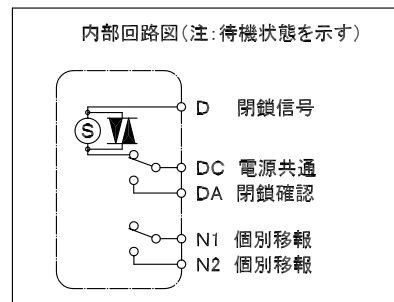


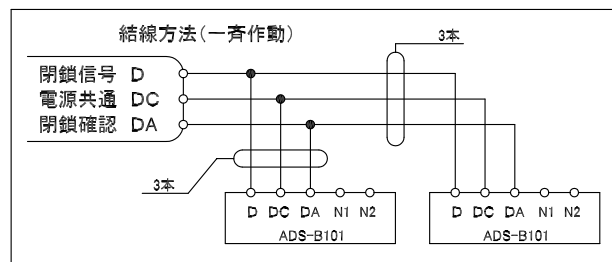
- 一般製作仕様書
1. 表面処理は、錆止塗装
  2. 本図は、右タイプを表す  
本ダンパーは低圧型600Pa以下
  3.  $\Phi 300$ 以下は、吊り金具2個を標準とする。  
(縦管使用等、吊り無しの場合は  
御指し願います)
  4.  $\Phi 300$ を超え $\Phi 500$ 以下のL寸法は、  
直径に等しい。



ADS-B101-R(L)仕様

定 格	作動時 DC24V、0.24A
温度範囲	-10°C~40°C
作動方式	遠隔作動(通電作動自己遮断型) 手動作動 温度ヒューズ作動
復帰方式	手動復帰
作動確認	マイクロスイッチ内臓
作動トルク	4.9Nm (50kgf·cm)
作動方向	Lタイプ(左回転)反時計回転 Rタイプ(右回転)時計回転
開作動時間	0.5秒以下
質 量	約 2.0kg

SFD-300	$\Phi 300$	$\Phi 297$	300
SFD-275	$\Phi 275$	$\Phi 272$	300
SFD-250	$\Phi 250$	$\Phi 247$	300
SFD-225	$\Phi 225$	$\Phi 222$	300
SFD-200	$\Phi 200$	$\Phi 197$	300
SFD-175	$\Phi 175$	$\Phi 172$	300
SFD-150	$\Phi 150$	$\Phi 147$	300
SFD-125	$\Phi 125$	$\Phi 122$	300
SFD-100	$\Phi 100$	$\Phi 97$	300
名称	呼称径	$\Phi D$	L



⑥	検査口	SEHC	t 1.6
⑤	羽根当止	SS400	
④	シャフト	SS400	$\Phi 13.0$ (亜鉛めっき棒鋼)
③	軸受け	SUS304	
②	羽根	SEHC	t 1.6
①	側板	SEHC	t 1.6
NO.	名称	材質	備考

名 称 TITLE 手動復帰型  
丸型防煙・防火ダンパー(SFD)

協同工業株式会社  
KYODO INDUSTRY CO.,LTD.

設計 DESIGNED M.W	製図 DRAWN M.W	尺度 SCALE NS
検図 CHECKED K.H	型式 MODEL DAMPER	作成日 DATE 2013/10/2
図面番号 DWG.NO. KY-0602072-06		単位 UNITS mm