


ピストンレリーザ 仕様
GDRF-A100-R(L)

種別	ガス圧運動防火ダンパー用ピストンレリーザ
型式	GDRF-A100-R(L)
最低使用圧力	0.88MPa (9.0kgf/cm ²)
ダンパー 閉鎖軸トルク	14.7Nm (150kgf·cm)
ダンパー 静止軸トルク	1.9Nm (20kgf·cm)
ダンパー 復帰軸トルク	6.8Nm (70kgf·cm)
温度ヒューズ 運動軸トルク	5.8Nm (60kgf·cm)
作動方向	R=右回転(時計回り方向) L=左回転(反時計回り方向)
復帰方式	遠隔復帰
重量	5.3 kg
温度ヒューズ	公称作動温度 72°C

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. 吊り金具4個を標準とする。
(縦管使用等、吊り無しの場合は
御指示願います)

⑧	検査口	SEHC	t 1.6	100×100
⑦	連動カバー	SECC	t 1.0	
⑥	連動金具	SS400	FB t 3.0	
⑤	羽根当止	SEHC	t 1.6	
④	シャフト	SS400	Φ13.0(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	自動復帰型 TDC ガス圧運動・防火ダンパー(PFD)		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 2013/10/15		
 協同工業株式会社 KYODO INDUSTRY CO.,LTD.			図面番号 DWG.NO. KY-0402021-08		単位 UNITS mm