



- 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
※縦管使用の場合は、風方向を御指示下さい
 3. フランジサイズは、次の通りとする。

フランジサイズ (mm)	
短形ダクトの長辺	アングルサイズ
750以下	3×25×25
750を超え1500以下	3×30×30
1500を超え2200以下	3×40×40
2200を超えるもの	5×40×40

⑥	フランジ	SS400	アングルフランジ表参照
⑤	羽根当止	SECC	t 1.2
④	シャフト	SS400	Φ 13.0(亜鉛めっき棒鋼)
③	軸受け	SUS304	
②	羽根	SECC	t 1.2
①	側板	SECC	t 1.2
NO.	名称	材質	備考

名称 TITLE 逆風防止ダンパー(CD)

 協同工業株式会社
KYODO INDUSTRY CO.,LTD.

設計 DESIGNED K.H
製図 DRAWN K.H
尺度 SCALE NS
検図 CHECKED K.H
型式 MODEL DAMPER
作成日 DATE 2013/12/19

図面番号 DWG.NO. KY-0312080-09
単位 UNITS mm