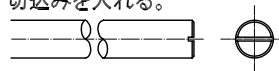


MD-300	Φ 300	Φ 297	300
MD-275	Φ 275	Φ 272	300
MD-250	Φ 250	Φ 247	300
MD-225	Φ 225	Φ 222	300
MD-200	Φ 200	Φ 197	220
MD-175	Φ 175	Φ 172	220
MD-150	Φ 150	Φ 147	220
MD-125	Φ 125	Φ 122	220
MD-100	Φ 100	Φ 97	220
名称	呼称径	ΦD	L

シャフトの先端に
ダンパー羽根の状態がわかるよう
切込みを入れる。



⑤	羽根当止	SS400	
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

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.Φ 300を超えΦ 500以下のL寸法は、
直径に等しい。
- 4.ダンパーの開閉は時計回り開
反時計回り閉とする。

名称 TITLE	モーターダンパー丸型 (MD)		設計 DESIGNED	製図 DRAWN	尺度 SCALE
			K.H	M.W	NS
NO.	検図 CHECKED	型式 MODEL	作成日 DATE		単位 UNITS
	K.H	DAMPER	2013/10/30		
図面番号 DWG.NO.			KY-0401012-10		mm
 協同工業株式会社 KYODO INDUSTRY CO.,LTD.					