

ダクトホース用ダンパー選定表										
仕様書			手動ハンドル式					一般用		

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪
E	V	D	N	F	-	0	3	2	S	-

1. 形式

基本形式 : EV

2. ダンパー性能

D : 標準型 全閉リーク率/通常 3~5% シャフトシールおよび軸受無し

Q : 密閉型 全閉リーク率/通常 1~3% シャフトシール(オリング)および軸受付

3. ダンパー形式

N : 標準仕様ダクトホース用ダンパー

4. 操作方式

無記号 : 手動ダンパー(ロックハンドル式)

A : 空圧式ロータリーアクチュエーター ⑨-V 電磁弁付

M : 電動モーター式

5. 接続フランジ

無記号 : フランジ無し

F : フランジ付 ※⑨-1 片フランジ

6. ダンパーサイズ

⑥	032	038	40A	50A	65A
外径	31.8	38.1	48.6	60.5	76.3
呼び径	32	38	50	65	75

7. 材質

S : SS 鉄製

U : SUS-304 ステンレス製

8. 接続フランジ

0 : フランジ無し

1 : 片フランジ付

2 : 両フランジ付

9. 駆動装置

無記号 : 手動式ロックハンドル

A : 空圧式ロータリーアクチュエーター

M : 電動モーター式

10. 開閉信号

11. 電磁弁