



特記

1. 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
2. 塗装：鉄製-亜鉛メッキ/ステンレス製-酸洗い。 [ハンドル部 SUS-304]
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（パイプサイズ）です。

静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~60℃以下

☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

鋼鉄製

型 式	ダクトホース 呼 径	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	軸 受	操作ハンドル
EVDNF-032S	32	31.8	80	60	4-10	180	1.6	1.6	4.5	6		BH-00
EVDNF-038S	38	38.1	90	66	4-10	180	1.6	1.6	4.5	6		BH-00
EVDNF-40AS	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.6	4.5	6		BH-00
EVDNF-50AS	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.6	4.5	6		BH-00
EVDNF-65AS	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.6	6.0	6		BH-00

ステンレス製

型 式	ダクトホース 呼 径	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	軸 受	操作ハンドル
EVDNF-032U	32	31.8	80	60	4-10	180	1.5	1.5	4.0	6		BH-00
EVDNF-038U	38	38.1	90	66	4-10	180	1.5	1.5	4.0	6		BH-00
EVDNF-40AU	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.5	4.0	6		BH-00
EVDNF-50AU	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.5	4.0	6		BH-00
EVDNF-65AU	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.5	6.0	6		BH-00

見積参考図

注記

図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)
10				
9				
8				
7				
6	手動ハンドル		1	SUS-304
5	フランジ		2	SS400/SUS-304
4	操作部取付板		1	SS400/SUS-304
3	シャフト		1	SGD/SUS-304
2	可動羽根		1	SS400/SUS-304
1	ダンパーケーシング		1	SS400/SUS-304

尺度 SCALE 単位 UNITS	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF 手動小径・ダンパー [両フランジ付] (ダクトホース用) EVDNF-□□□-S/U (SS/SUS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY Takeda JAN. 06. 2021	
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.			変更回数 01 10 03

図面番号 DRAWING NO.

M/#

O/#

工事番号
JOB No.

1

2

3

4

5

6

7

8