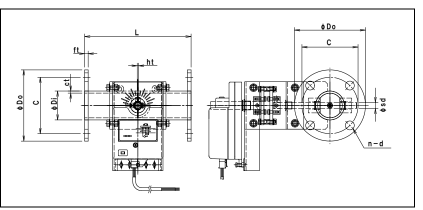
## **小径 モーターダンパー [SS・SUS]** [一般産業用] 耐熱 200℃ 2, 0KPa

EMDF-□□A EHS [SS] EMDF-□□A EHU [SUS]

## ■ 栄進空調株式会社





鋼板製	EMDF-⊔⊔A EHS							
形式	φDI	φD0	С	n-d	L	ft	ct	ht
EMDF- 40A EHS	48. 6	120	95	4-10	180	4. 5	2. 0	1. 6
EMDF-50A EHS	60. 5	130	105	4-10	180	4. 5	2. 0	1. 6
EMDF-65A EHS	76. 3	155	130	4-12	180	6. 0	2. 0	1. 6

ステンレス製	EMDF-DDA EHU							
形式	φDI	φD0	С	n-d	L	ft	ct	ht
EMDF- 40A EHU	48. 6	120	95	4-10	180	4. 0	2. 0	1. 5
EMDF-50A EHU	60. 5	130	105	4-10	180	4. 0	2. 0	1. 5
EMDF-65A EHU	76. 3	155	130	4-12	180	6. 0	2. 0	1. 5

## 小径 モーター・ダンパの特長

## ◎ 駆動部については別紙ダンパーモーターのカタログを参照下さい。

ダンパー本体は鋼管製(パイプサイズ)

・ 仕 上 : SS 製 亜鉛メッキ (錆止め+シルバー塗装)

SUS製 溶接部酸洗い仕上げ

▶ フランジ仕様 : プレートフランジ式 JIS-5K (取付穴寸法)

・ 全閉リーク率 : 通 常 3~5%

気密仕様 1~3% 加工精度を上げメタルタッチにて極力密閉性を上げます。

・ 外部気密仕様 : シャフト部"O"リング仕様

スタッフィングボックスによるグランドパッキン式も可能です。

▶ 耐熱温度 : 200℃用

▶ 駆動モーター : MB-1-N-24 (TUKASA) AC/DC-24V on-off 制御

オプション AC-100~240V・リミットスイッチ・比例制御

\* 本製品は屋内仕様、清浄空気用です、排ガス等腐食性ガスについては別途お問い合せ下さい。