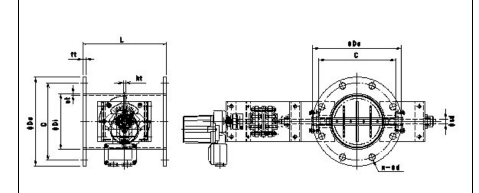
## 耐熱モーター・ダンパー [SUS-310][軸受付] 耐熱 900℃

高分解能ステッピングモーター式 EUDPMEF-□□□A UHU

## ☑ 栄進空調株式会社





形式	φD1	φD0	С	n- <b>ø</b> d	L	t
EUDPMEF- 80A UHU	89. 1	180	145	4-19	250	10
EUDPMEF-100A UHU	114. 3	200	165	8-19	250	10
EUDPMEF-125A UHU	139. 8	235	200	8-19	250	10
EUDPMEF-150A UHU	165. 2	265	230	8-19	250	10
EUDPMEF-175A UHU	190. 4	300	260	8-23	250	10
EUDPMEF-200A UHU	216. 3	320	280	8-23	250	10
EUDPMEF-225A UHU	241. 8	345	305	12-23	300	10
EUDPMEF-250A UHU	267. 4	385	345	12-23	300	10
EUDPMEF-300A UHU	318. 5	430	390	12-23	300	12
EUDPMEF-350A UHU	355. 8	480	435	12-25	360	12
EUDPMEF-400A UHU	406. 4	540	495	16-25	400	12
EUDPMEF-450A UHU	457. 2	605	555	16-25	500	12
EUDPMEF-500A UHU	508. 0	655	605	20-25	500	12
EUDPMEF-550A UHU	558. 8	720	665	20-27	600	12
EUDPMEF-600A UHU	609. 6	770	715	20-27	600	16

## 耐熱モーター・ダンパーの特長 [パイプサイズ] [プラント用] 耐熱型 900℃

・ ダンパー本体及び可動羽根[接ガス部]はSUS-310S製ダンパーです。

▶ 本 体 材 質 : SUS-310S [接ガス部]

▶ 接続フランジ材質 : SUS-304

▶ 全 閉 リーク率 : 通常 1~5%

♪ フランジ/JIS-5K

## ₩モーターダンパー・オブション仕様

- 比例制御式、開閉信号、開度信号
- CC-Link
- DeviceNet