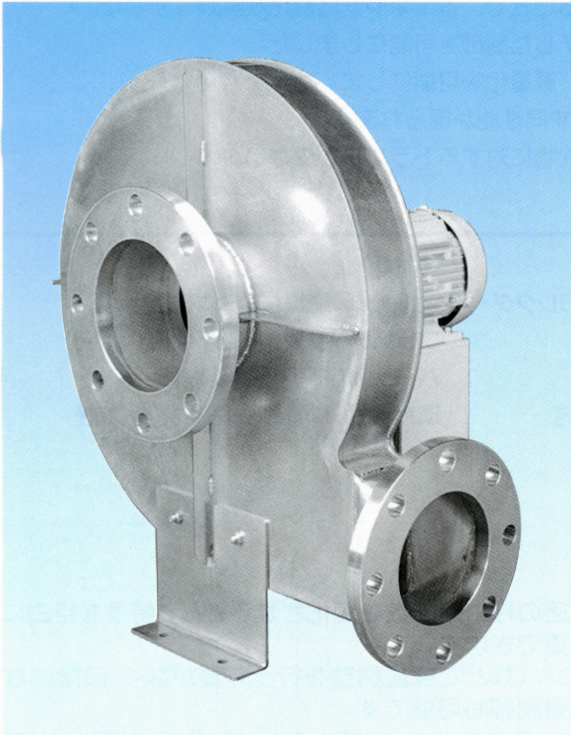


# 耐熱400°Cシリーズ UH400シリーズ *New*

耐熱仕様  
UH  
400°C

吸気温度 Max.400°C対応 耐熱電動ブロフ

## 新機種 UH400シリーズ



### ■特長

- 吸気温度Max400°Cを可能にしました。  
新機種 UH400シリーズ(0.4~11kW 計11機種)
- 接ガス部及び高温部は材質SUS304を使用しています。
- モータ冷却は空冷方式を採用しています。  
※モータの周囲温度は40°C以下にてご使用ください。
- モータ容量は0.4kW~11kWまで対応しています。
- インバータ運転もOKです。
- 軸シールはノンアスベストのパッキンを使用しています。  
(この製品には一切アスベスト類は使用していません)
- 吸気用、排気用、循環用として使用できます。

### ■用途

- ★食品関係：高圧水蒸気の吸排気用
- ★半導体製造装置
- ★乾燥機
- ★熱処理機械
- ★産業廃棄物中間処理機械

### 型式 説明

# UH400

型式

耐熱400°Cシリーズ

# A

羽根車

A：ターボタイプ  
P：プレートタイプ

# 76

ケーシング  
吐出内径

φ76~195mm

# 04

モータ出力

0.4~11kW

# -5

周波数

5：50Hz  
6：60Hz

### ■仕様 (吸気ガス温度400°C MAX、モータ周囲温度60°C MAX)

項目 型式	モータ				特性			
	出力 (kW)	電流 (A)		電源 (V)	最大静圧 (kPa)		最大風量 (m³/min)	
		50Hz	60Hz		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz
UH400A7604-5/6	0.4	2.0	2.0	3φ200	2.1	2.4	14	14
UH400A11407-5/6	0.75	3.6	3.3	3φ200	2.4	2.3	26	25
UH400A11415-5/6	1.5	6.4	6.1	3φ200	3.0	3.4	31	32
UH400A13522-5/6	2.2	8.8	8.5	3φ200	3.6	3.9	42	40
UH400A16037-5/6	3.7	14.8	14.4	3φ200	4.3	4.7	64	59
UH400A18555-5/6	5.5	21.5	21.5	3φ200	4.8	5.1	58	65
UH400A18575-5/6	7.5	28.0	27.0	3φ200	5.6	5.6	65	75
UH400A195110-5/6	11.0	42.0	38.0	3φ200	8.2	7.6	70	86
UH400P11415	1.5	6.4	6.1	3φ200	2.1	3.0	28	24
UH400P13522	2.2	8.8	8.5	3φ200	2.5	3.6	43	28
UH400P16037	3.7	14.8	14.4	3φ200	3.4	4.5	58	38