

2025年4月3日

お客様各位

中外炉工業株式会社 プラント事業本部  
サーモシステム事業部 営業部

## **2HTB-C4型2段式ターボブロワの販売終了 ならびに後継機種発売のお知らせ**

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
この度、長らくご愛顧いただいております「2HTB-C4型2段式ターボブロワ」につきまして、誠に恐  
れ入りますが諸般の事情により販売を終了させていただくことになりました。ここに謹んでご案内申上  
げます。併せて後継機種につきましては、下記の通り発売予定でございますので、お知らせいたします。  
今後とも弊社製品をお引き立て賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

### 1. 型式・名称変更

〈現行品〉 2HTB-□C4型高効率モータ搭載2段式ターボブロワ

〈後継品〉 1HTB-□型高効率モータ搭載1段式ターボブロワ

### 2. 仕様比較

添付の「ターボブロワ仕様比較表」を御参照下さい。

詳細につきましては弊社営業担当へお問合せ願います。

### 3. 販売開始時期

2025年5月1日～

### 4. 2HTB型ブロワ予備品対応について

完成品の販売につきましては、誠に恐れ入りますが在庫が無くなり次第販売終了とさせていただきます。何卒ご了承いただきたくお願い申し上げます。

ブロワ型式 (完成品)	販売可能数量
2HTB-2C4	19台
2HTB-3C4	16台
2HTB-4C4	25台
2HTB-5C4	29台
2HTB-6C4	16台
2HTB-7C4	3台

2025年3月31日現在

お問合せ先 中外炉工業株式会社 サーモシステム事業部 営業部

TEL: 072-247-1440

添付資料「ターボブロワ仕様比較表」

2HTB-□C4型 ターボブロワ

(従来カタログ仕様)

従来型式		風量	動力	風圧	重量	吐出口	水平下部吐出口高さ	
		[m <sup>3</sup> /min]	[kW]	[kPa]	[kg]	φ [mm]	[mm]	
2HTB	2C4	—	—	—	—	—	—	
		50M	4	1.5	6.4	145	80	130
		60M	4		6.4			
		60H	1.5		8.8			
	3C4	50L	12	2.2	3.5			
		50M	7		6.9			
		—	—		—			
		60M	7		6.9			
		60H	5		9.8			
	4C4	50L	20	3.7	3.3	210	125A	170
		50M	16		6.3			
		—	—		—			
		60M	16		6.4			
		60H	9		9.8			
	5C4	50L	31	5.5	3.5	270	150A	190
		50M	21		6.9			
		—	—		—			
		60M	21		6.9			
		60H	9		9.8			
	6C4	50L	38	7.5	3.5	340	200A	210
50M		28	6.9					
—		—	—					
60M		31	6.9					
60H		19	9.8					
7C4	50L	60	11.0	3.9	500	200A	220	
	50M	50		6.0				
	—	—		—				
	60M	50		6.5				
	60H	27		9.8				

1HTB-□型 ターボブロワ

(単段、低騒音形)

新形式		風量	動力	風圧	重量	吐出口	水平下部吐出口高さ
		[m <sup>3</sup> /min]	[kW]	[kPa]	[kg]	[A]	[mm]
1HTB	—	—	2.2	—	—	—	—
	3-50	10		6.5	180	100A	182.5
	—	—	3.7	—	—	—	—
	3-60	10		6.5	180	100A	182.5
	—	—	5.5	—	—	—	—
	5-50	18		7.0	200	125A	204
	5P-50	11		9.4	220	100A	185.5
	5-60	18		7.0	200	125A	204
	5P-60	11		9.4	220	100A	185.5
	—	—	7.5	—	—	—	—
	7-50	27		7.0	260	150A	333
	7P-50	18		9.5	270	125A	254
	7-60	27		7.0	260	150A	333
	7P-60	18		9.5	270	125A	254
	—	—	11.0	—	—	—	—
	10-50	37		7.0	290	200A	422
	10P-50	26		10.0	280	150A	271
	10-60	37		7.0	290	200A	422
	10P-60	26		10.0	280	150A	271
	—	—	15.0	—	—	—	—
15-50	55	7.0		440	250A	458	
15P-50	39	9.6		420	200A	318	
15-60	55	7.0		440	250A	458	
15P-60	39	9.6		420	200A	318	
—	—	15.0	—	—	—	—	
20-50	73		6.8	500	300A	542.5	
20P-50	55		9.5	480	250A	398	
20-60	73		6.8	500	300A	542.5	
20P-60	55		9.8	480	250A	398	