



オザワ科学 真空オーブン特価キャンペーン

Thermo Fisher Scientific 真空オーブン Vacutherm



最大昇温 400 °C ※

0.01 mbarまで減圧

不活ガス供給可能 ※

選べる加熱方式

※ モデルにより異なります

最大
45%
OFF

- ・本キャンペーンは真空オーブン本体のみが対象です。
- ・ご購入時に必要となるオプション品や周辺機器は、割引の対象外となりますのでご了承ください。

【キャンペーン期間】
2026年12月31日 まで

業界別 活用シーン

食品・医薬品

- ・乾燥処理
- ・分析前の溶媒除去
- ・乾燥減量試験
- ・熱安定性評価

- 不活ガスで酸化防止
- 減圧下で低温乾燥
- 棚加熱で乾燥効率UP

樹脂・接着剤 ポリマー・電池

- ・耐圧/耐熱性試験
- ・脱ガス・溶媒除去
- ・酸化物粉末の乾燥

- 強い減圧で不純物除去
- 拡張性のある400°C昇温
- 棚加熱で加熱効率UP

半導体・電子部品

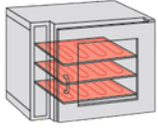
- ・乾燥処理
- ・材料の脱ガス/溶媒除去
- ・低中温アニール・バーク
- ・耐圧/耐熱試験

- 強い減圧で不純物除去
- 拡張性のある400°C昇温
- 不活ガスで酸化防止

製品ラインナップ

● 選べる加熱方式

棚加熱モデル

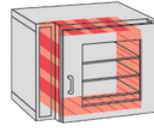


サンプルを直接加熱 / 最大 400℃[※] 昇温!

高温乾燥や焼き戻し、溶剤・エポキシの除去、粉末・複雑部品の乾燥に適しています。

※ 400℃昇温はオプションです

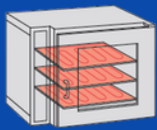
ジャケット加熱モデル



庫内を均一に加熱 / 安定性重視

温度感受性素材の乾燥、穏やかな乾燥前処理、粉末の均一乾燥などに最適です。

棚加熱モデル



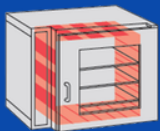
VT6060P



VT6130P

電圧	230 v 50/60Hz	
温度制御	室温+10℃~300℃ (オプション400℃)	
容量	53 L	128 L
外寸 (W×H×D mm)	744 × 576 × 570	895 × 720 × 750
庫内寸法 (W×H×D mm)	415 × 345 × 371	495 × 489 × 529
重量	90 kg	164 kg

ジャケット加熱モデル



VT6025



VT6060M



VT6130M

電圧	230 v 50/60Hz		
温度制御	室温+15℃~200℃		
容量	25 L	53 L	128 L
設置面積 (W×H×D mm)	480 × 600 × 450	744 × 576 × 570	895 × 720 × 750
重量	58 kg	82 kg	153 kg

- 用途や条件に合わせて、最適なモデル選びをサポートいたします。
- お見積りや導入に関するご相談もお気軽にお問合せください。

お
問
合
せ

科学・試験・計測に貢献する科学機器総合商社

オザワ科学株式会社
OZAWA

〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦3-9-22

🔍 オザワ科学



愛知県	本社	本社分室	小牧営業所
	刈谷営業所	豊田営業所	豊橋営業所
岐阜県	岐阜営業所		
三重県	四日市営業所	亀山営業所	
	浜松営業所	静岡営業所	沼津営業所
静岡県	沼津営業所	東富士サテライト	