

# イーグル・オープン

## 強力熱風循環式台車型乾燥装置

# EL シリーズ

1515  
2015  
2020

300°C  
MAX

### 強力熱風循環式 大型工業用乾燥装置

イーグル・オープンELシリーズは強力熱風方式の採用により温度上昇時間を短縮して処理能力を大幅にアップしました。

#### 標準制御装備品

- 温度調節計 Fパネル/Pパネル
- センサー CAセンサー(K)
- ヒーター切替、Low-High切替
- ヒーター容量表示 電流計
- 過熱防止装置 0~300°C
- 異常表示 フリッカー式表示  
断続音ブザー回路
- サイクルタイマー  
デジタルクォーツタイマー  
1分~99時間59分
- 電源スイッチ 漏電遮断器  
照光式押ボタンスイッチ
- 回路保護 サーキットプロテクター  
モーターサーマルリレー
- 展開時ファン起動停止装置

#### 標準装備品

- 内槽 ステンレス SUS-304
- 外槽 接熱部 SUS-304  
他ボンデ 鋼板
- 防爆クッション
- 風行調節 上中下3段
- パッキング シリコン発泡
- 断熱材 ブランケット
- 扉締金具 32Φ大型ギャラッチ
- ファン SUS-304 シロッコファン
- 塗装 焼付け塗装
- 塗装色 本体ブルー系  
ツートンカラー

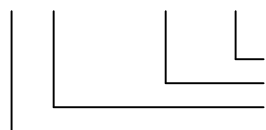
#### オプション

- 台車 ステンレス SUS304
- 棚板 ステンレス SUS304
- 記録計
- 温度センサー



#### 型式説明

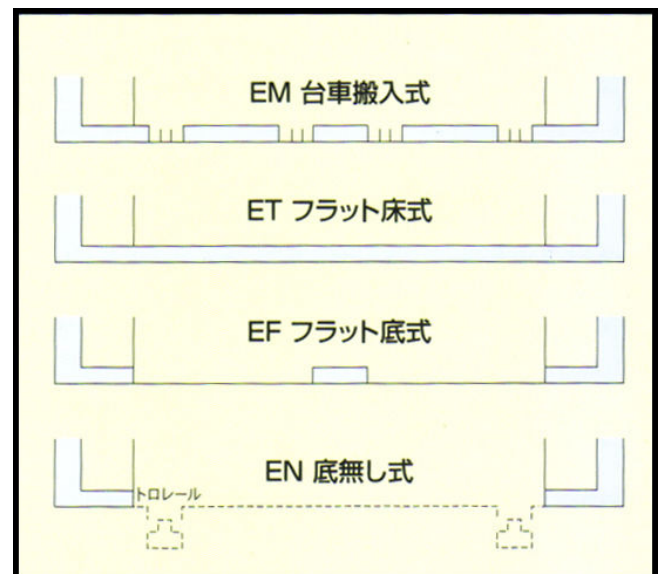
EL-1515



槽内の奥行寸法 1500mm を表わす  
槽内の間口寸法 1500mm を表わす  
槽内の高さ寸法 1500mm を表わす  
イーグル・オープンの頭文字 P 記号の本体を表わす

#### 理想的な床タイプ

EL、ETシリーズは豊富な床タイプを準備しております。ワークの搬出入にもっとも理想的な床タイプをお選びください。



#### 仕様

	EL-1515	EL-2015	EL-2020
内寸法	W1500×D1500× H1500	W2000×D1500× H1500	W2000×D2000× H1500
内容積	3.38 m <sup>3</sup>	4.5 m <sup>3</sup>	6.0 m <sup>3</sup>
外寸法	W2300×D1700× H2100	W2800×D1700× H2100	W2800×D2200× H2100
ファン	ステンレスシロッコファン 270Φ		
モーター	1.5kw・3基	1.5kw・3基	1.5kw・4基
ファン駆動	シャフト/モーター		
ベンチレーション	135Φ・2基	135Φ・2基	135Φ・2基
電源	200V 3P 100A	200V 3P 100A	200V 3P 125A
ヒーター容量	24kw	27kw	30kw
重量	1,400kg	1,600kg	1,900kg

※寸法は mm です

イーグル・オープン

強力熱風循環式台車型乾燥装置

ET 1515 2015 2020 シリーズ

300°C MAX

強力熱風循環式大型乾燥装置

イーグル・オープンELシリーズは強力熱風方式の採用により温度上昇時間を短縮して処理能力を大幅にアップしました。さらに高さ方向を2,100mmとした大型乾燥装置です。



標準制御装備品

- 温度調節計 Fパネル/Pパネル
- センサー CAセンサー(K)
- ヒーター切替、Low-High切替
- ヒーター容量表示 電流計
- 過熱防止装置 0~300°C
- 異常表示 フリッカー式表示 断続音ブザー回路
- サイクルタイマー デジタルクォーツタイマー 1分~99時間59分
- 電源スイッチ 漏電遮断器 照光式押ボタンスイッチ
- 回路保護 サーキットプロテクター モーターサーマルリレー
- 展開時ファン起動停止装置

標準装備品

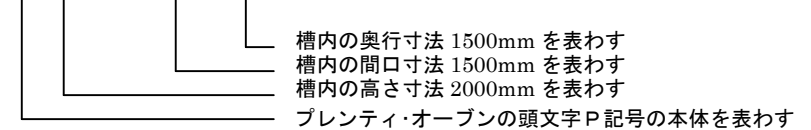
- 内槽 ステンレス SUS-304
- 外槽 接熱部 SUS-304 他ボンデ鋼板
- 防爆クッション
- 風行調節 上中下3段
- パッキング シリコン発泡
- 断熱材 ブランケット
- 扉締金具 32Φ大型ギャラッチ
- ファン SUS-304 シロッコファン
- 塗装 焼付け塗装
- 塗装色 ブルー&アイボリー ツートンカラー

オプション

- 台車 ステンレス SUS304
- 棚板 ステンレス SUS304
- 記録計
- 温度センサー

型式説明

ET-1515



EM 台車搬入式

専用台車でラクラク作業

EMタイプは床面を溝幅110mm(車輪幅45mm)に切り欠込み設置場所の段差を極力少なく(1.5mm)した乾燥装置です。

ET フラット床式

重量・棚網熱処理用 床高指定可能

ETタイプは床面がフラットで床面・底面間(保存厚80mm)に保温材を詰込み放熱を少なくした乾燥装置です。

EF フラット底式

お手持ちの台車・パレット搬出入

EFタイプは中央床面の一部を(幅100mm)残し、底面をフラットにして段差(1.5mm)を少なくした効率の良い乾燥装置です。

EN 底無し式

使い勝手の底無し式

ENタイプは床・底面がなく、設置場所GL面が炉内床と成ります。(底面保温厚80mmは内高寸法で加算)埋め込み式レールでトロ車による超重量熱処理、又処理物等が固定している場合に最適です。

仕様

	ET-1515	ET-2015	ET-2020
内寸法	W1500×D1500×H2000	W2000×D1500×H2000	W2000×D2000×H2000
内容積	4.5 m <sup>3</sup>	6.0 m <sup>3</sup>	8.0 m <sup>3</sup>
外寸法	W2300×D1750×H2600	W2800×D1750×H2600	W2800×D2250×H2600
ファン	ステンレスシロッコファン 270Φ		
モーター	1.5kw・3基	1.5kw・3基	1.5kw・4基
ファン駆動	直結型/シャフト/モーター		
ベンチレーション	135Φ・2基	135Φ・2基	135Φ・2基
電源	200V 3P 125A	200V 3P 150A	200V 3P 150A
ヒーター容量	27kw	33kw	36kw
重量	1,600kg	1,800kg	2,100kg

※寸法表示はmmです。