

CAMBRO

Camshelving
ELEMENTS SERIES

頑強な
テクノロジー

VS. ワイヤー

シェルビング



不安定で危険

衛生的な
デザイン

CAMGUARD
ANTIMICROBIAL SHELF PLATES



掃除はほとんど不可能

長期間使える
シェルビング



錆び & 腐食

すべての要素
に対する耐性



過酷な環境に耐えることができない

StoreSafe

NSF
部品



HACCP



CdF

CAMBRO

Camshelving®
ELEMENTS SERIES

頑強な
テクノロジー

衛生的な
デザイン

CAMGUARD
ANTIMICROBIAL SHELF PLATES

長期間使える
シェルビング

すべての要素
に対する耐性

先端素材と革新的なデザインを取り入れたカムシェルビング
エレメンツシリーズは、頑丈で耐久性があり、食品の安全性を高めます。

並外れた強さと耐久性

- 鋼鉄のように頑丈な複合素材です。
- 1980 mmトラバースは業界最長・最強で、シェルフ毎の最高積載重量は 272 Kg。
- 鋼鉄より60% 軽く、積み込みや調節が簡単です。
- 複合素材はたわみがほとんど無いので、シェルフから製品を降ろすと元の形状に戻ります。
- 共有ポストで2個のユニットが接続されているので、長さ 1220 mm までのシェルフで 363 kg、1220 mm 以上のシェルフで 272 kg の重量をかけることができます。
- 丈夫なダネッジスタンドを使うと、一番下のシェルフに 454 kgまでの重さをかけることができます。



掃除は簡単

- シェルフプレートは簡単に取り外せて、食器洗浄機で洗えます。
- カムガード銀イオン抗菌物質がシェルフプレートの原料に入っているため、剥れたり、洗い落とされたり、すり減ったりしません。
- エレメンツの表面は無孔質なのでこぼれた液体を簡単に拭き取ることができ、二次汚染のリスクが軽減されます。
- エレメンツには溶接が施されていないので、液体やごみが継ぎ目に入ることがありません。
- 床やユニットの後ろを掃除するのに可動ユニットは必要ありません。一番下のシェルフを外すと、ユニットの周りを掃除できます。
- エレメンツは掃除も簡単です。金属製シェルビングは、錆びてしまうと錆を取り除くことはできません。



腐食せず錆びない

- 湿気、塩分、化学薬品に対して不浸透性です。
- 複合素材は剥がれたり、へこんだり、ゆがんだりせず、錆びません。
- エレメンツは、腐食や錆に対して生涯保証付きです。
- 薄いエポキシ被膜ワイヤーのシェルビングにポリカーボネイト製フードボックス、冷凍食品の重いカートン、#10の缶詰などをのせると、その部分のワイヤーが錆びてしまいます。
- 酸性食品がこぼれるとエポキシ被膜シェルビングが擦り切れ、冷蔵室や冷凍室内でシェルビングが錆びてしまいます。
- クリーニング用化学薬品や清掃衛生用品がこぼれると、ワイヤーやエポキシシェルビングを腐食させてしまいますが、複合素材は化学薬品に対する耐性があります。



すべての要素に対する耐性を持つ 頑強な複合素材

- 耐久性に優れた複合素材は、冷凍室や冷蔵室、さらにウェアウォッシングエリアのような過酷な環境下でも使用できます。
- 高湿度、乾燥、低温、または高温の環境に適しています。
- -38°Cまで安全に使えるカムシェルビングエレメンツは、冷凍室、保管室、その他の湿った環境に適したシェルビングシステムです。
- 湿気に強く、錆びや腐食がおきません。



StoreSafe

NSF



HACCP



CdF

部品

カムシェルビングエレメンツは維持費が安く価値ある製品で、錆びや腐食に対して生涯保証付きです。

投資還元

- ワイヤーやエポキシ被膜ワイヤーのシェルビングは、冷蔵庫や冷凍室で4-5年使用すると錆が始まり、新品と交換しなければなりません。つまり、10年たった時点でワイヤーシェルビングは2度の交換が必要になります。
- エレメンツには生涯保証がついているので、交換の必要はありません。
- エレメンツの部品には製造年月日が入っているので、いつ製造されたものかすぐ分かります。他のほとんどのシェルビングには製造年月日が入っていません、制限保証が付いているため、保証対象になるかどうかを正確に見分けるのは難しくなります。
- シェルビングにかかる費用に加えて、次の経費が必要になります：
 - 古いシェルビングを取り除いて廃棄するための経費
 - 衛生規範違反でビジネスを閉めた場合の経費
 - 二次汚染のリスクと、起きた場合の経費
- カムシェルビングエレメンツは当社の米国内工場、厳しい品質管理のもとで製造されています。



どのようなニーズにも適した多様な構成

- ゴム製木づちだけを使って、数分で組み立てられます。
- 共有ポストで2個のユニットが接続されているので、長さ 1220 mm までのシェルフで 363 kg、1220 mm 以上のシェルフで 272 kg の重量をかけることができます。
- 共有ポストやコーナーコネクタを使って、ストレージ容量を最大限に利用できます。シェルビングユニットの接続にS型フックは必要ありません。
- シェルフの高さが異なる2個のユニットも接続でき、柔軟性のあるストレージが可能となります。
- シェルフはユニットを取り外さずに 100 mm 単位で調節できるので、ストレージスペース要件の変更にも容易に適応できます。
- 様々なサイズのシェルビングを組み合わせることにより、どのような広さの場所でも効率の良いレイアウトが可能となります。



コーナーユニット



U型ユニット



基本ユニットと追加ユニット



COMPONENTS