

# キリモクの医療福祉家具

カタログ・商品紹介

## Mela-EAGOS

-デザインを一新したコンパクト設計-



株式会社 **キリモク**

# Mela-EAGOS



メライーゴスは弊社低圧メラミン材と  
DNP製クリーンイーゴスを採用した医療福祉家具です。  
どちらもキズや汚れに強い特性を持っており、  
『傷つきにくい医療福祉家具』として  
実用新案登録済みの商品です。

## ■低圧メラミンの特徴

- 〈優れた表面特性〉 非常に硬質（7H）でキズがつきにくく、耐熱・耐水・耐薬品性等あらゆる面で優れた材料です。
- 〈高密度性〉 メラミン樹脂とMDF材とは熱圧プレスによる成型のため化粧面密着性に優れています。
- 〈自然な木目〉 弊社で取り扱っている低圧メラミンは4種のカラーで対応しておりオーク調の木目柄を採用し、木のぬくもりとメラミンの耐久性を兼ねそろえた素材です。
- 〈幅広い用途〉 テーブル・扉・カウンター・キッチンまわりはもちろん、学校・病院・介護施設など各種施設で想定される環境に耐えられる耐久性を備えております。

## ■材料毎の機能・特性比較表

### 【本体材】

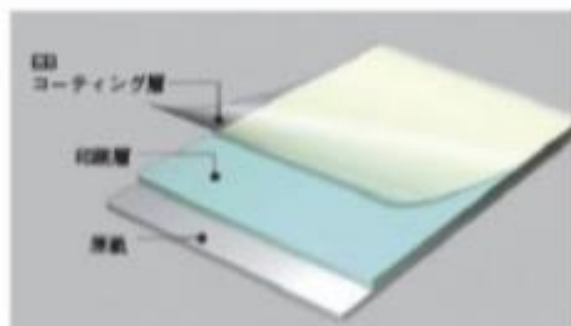
	耐候性	耐薬品性	耐傷製	耐熱性	耐水性	耐汚染性
ポリエステル化粧板	△	△	×	×	○	×
ウレタンコート紙化粧板	△	△	×	×	×	△
クリーンイーゴス化粧板	○	○	○	△	△	○

### 【表面材】

塩ビ真空貼り	×	△	×	×	○	×
ウレタン塗装	×	△	×	△	○	×
低圧メラミン	○	○	○	○	○	△

# Clean EAGOS®

汚れや擦り傷、日光による劣化・変色にも強いEBコート紙。



用途 家具・什器・流し台・洗面化粧台などの垂直面

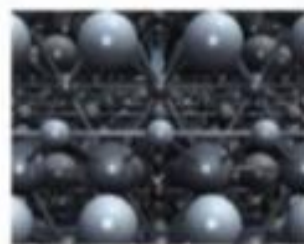
## EB® Technology

EB (電子線) 照射により形成された架橋密度の高い強靱な塗膜が、擦り傷・汚れ・日光に強い表面性能を実現しました。ウレタン (熱硬化型) や UV (紫外線硬化型) コーティングでは困難な実用性・品質安定性を有しています。

また、製造工程での省エネルギー化や CO<sub>2</sub>削減、無溶剤塗工が可能な環境負荷の少ないコーティング技術です。



EB硬化イメージ  
コーティング樹脂 (液体) に EB (電子線) を照射することで、分子が架橋し、一層で強靱な塗膜 (固体) が形成されます。



照射前



照射後

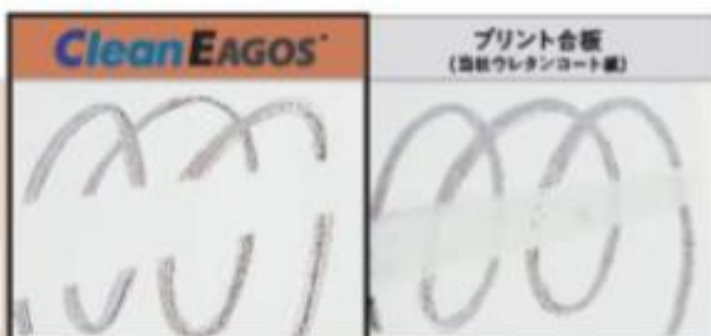
### Clean EAGOS® のメリット

拭き取りやすく  
汚れに強い

(油性マジック等の汚れも乾拭きでOK)

耐汚染性

油性マジック乾拭き試験  
油性マジックをゴザで  
乾拭き



擦り傷に強く  
良品率の向上に貢献

耐擦傷性

スチールウール試験  
スチールウールを300g/cm<sup>2</sup>  
の質量で5回摩擦アビシブ



性能が長持ち

性能持続性

表面処理+セロテープ試験  
表面処理 (消しゴム5回)  
後、セロテープ両面を剥離



POPやシールを  
貼っても剥がしやすい

耐候性

日光による劣化・変色に強い

健康・環境

シックハウスの原因とされる13VOC<sup>※1</sup>不使用

※1 厚生労働省指針対象物質 (VOC: ホルムアルデヒド・トルエン・キシレン・パラジクロロベンゼン・エチルベンゼン・スチレン・クロルピリネス・フタル酸ジメチル・ナトウアカシ、フタル酸ジエチルヘキシル・ダイアゾノン・アセトアルデヒド・フェノール) によるものです。また、製品の保管方法ではありません。

# Mela-EAGOS

床頭台シンプルLowタイプ

サイズ： W490×D465×H763 (mm)

オープンタイプ



扉タイプ



引出タイプ



引出：垣・向・底板

壊れにくい箱組の作りでPVCラッピングのパーティクルボードを採用しています。底板は4mm厚に補強有で非常に頑丈な仕様となっております。

キャスター

移動性、耐久性に優れたΦ60mmキャスターを採用しています。

低圧メラミン+EBコート紙

天板・前板・カウンター面に低圧メラミンを側板・壁板・棚板にDNP製EBコート紙を採用し、キズや汚れに非常に強い製品です。

ソフトクローズ丁番仕様

すべての扉にソフトクローズ仕様の丁番を使用し、開閉時の音を気にすることはありません。

フルオープンレール仕様

引出、カウンターにフルオープンレールを標準装備しており、物が取り出しやすく壊れにくいです。



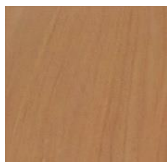
**←傷つきにくい医療福祉家具として実用新案登録済！**

- 👍 低圧メラミンとDNP製クリーンイーゴスシートを採用し、汚れや傷に非常に強い！**
- 👍 扉タイプ・引出タイプ・オープンタイプの3種対応！**
- 👍 従来の床頭台から逸脱したデザイン性！**

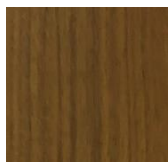
対応カラー



ナチュラル



ライトブラウン



ブラウン



グレージュ

※印刷の為、実際の色と多少異なりますので予めご了承ください。

# Mela-EAGOS

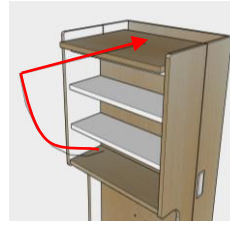
床頭台シンプルHighタイプ

サイズ： W490×D465×H1800 (mm)

※上台のタイプを選べます！

フラップタイプ

扉タイプ



低圧メラミン+DNP製EBコート紙

天板・前板・カウンター面に低圧メラミンを  
側板・壁板・棚板にDNP製EBコート紙を採用し、  
キズや汚れに非常に強い製品です。

19インチのTVを設置可能です！



引出：垣・向・底板

壊れにくい箱組の作りでPVCラッピングの  
パーティクルボードを採用しています。  
底板は4mm厚に補強有で非常に頑丈な  
仕様となっております。

キャスター

移動性、耐久性に優れたΦ60mmキャスター  
を採用しています。

ソフトクローズ丁番仕様

すべての扉にソフトクローズ仕様の  
丁番を使用し、開閉時の音を気にする  
ことはありません。

フルオープンレール仕様

引出、カウンターにフルオープンレール  
を標準装備しており、物が取り出しやす  
く壊れにくいです。

※下台のタイプを選べます！

下扉タイプ

オープンタイプ



←傷つきにくい医療福祉家具として実用新案登録済！



低圧メラミンとDNP製クリーンイーゴスシートを採用し、汚れや傷に非常に強い！



後ろロッカー付きで収納力をキープしつつ奥行きを抑えたコンパクト設計！



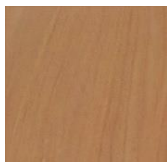
従来の床頭台から逸脱したデザイン性！



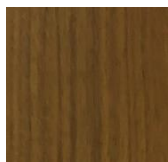
対応カラー



ナチュラル



ライトブラウン



ブラウン



グレイージュ

※印刷の為、実際の色と多少異なりますので予め  
ご了承ください。

株式会社 **キリモク**

# Mela-EAGOS

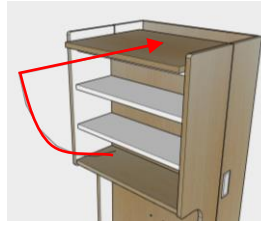
床頭台シンプルHighタイプ（ワイド）

サイズ： W590×D465×H1800（mm）

※上台のタイプを選べます！

フラップタイプ

扉タイプ



低圧メラミン+DNP製EBコート紙

天板・前板・カウンター面に低圧メラミンを  
側板・壁板・棚板にDNP製EBコート紙を採用し  
キズや汚れに非常に強い製品です。

22インチのTVを設置可能です！



ソフトクローズ丁番仕様

すべての扉にソフトクローズ仕様の  
丁番を使用し、開閉時の音を気にする  
ことはありません。

フルオープンレール仕様

引出、カウンターにフルオープンレール  
を標準装備しており、物が取り出しやす  
く壊れにくいです。

引出：垣・向・底板

壊れにくい箱組の作りでPVCラッピングの  
パーティクルボードを採用しています。  
底板は4mm厚に補強有で非常に頑丈な  
仕様となっております。

キャスター

移動性、耐久性に優れたΦ60mmキャスター  
を採用しています。

※下台のタイプを選べます！

下扉タイプ

オープンタイプ



←傷つきにくい医療福祉家具として実用新案登録済！



低圧メラミンとDNP製クリーンイーゴスシートを採用し、汚れや傷に非常に強い！



後ろロッカー付きで収納力をキープしつつ奥行きを抑えたコンパクト設計！



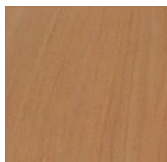
従来の床頭台から逸脱したデザイン性！



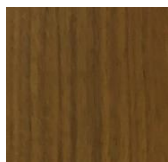
対応カラー



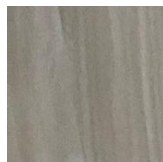
ナチュラル



ライトブラウン



ブラウン



グレージュ

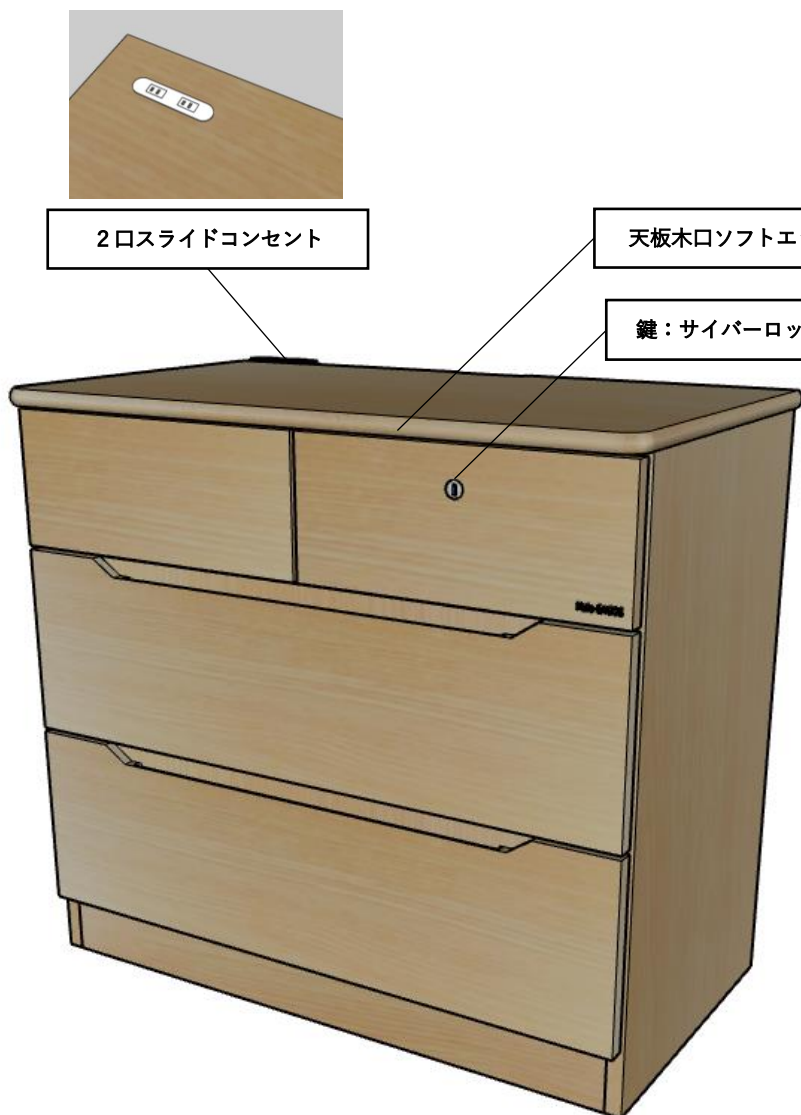
※印刷の為、実際の色と多少異なりますので予め  
ご了承ください。

株式会社 **キリモク**

# Mela-EAGOS

80チェスト

サイズ：W805×D455×H740 (mm)



2口スライドコンセント

天板木口ソフトエッジ仕様

鍵：サイバーロック

## 低圧メラミン+EBコート紙

天板・前板・カウンター面に低圧メラミンを  
側板・壁板・棚板にDNP製EBコート紙を採用し、  
キズや汚れに非常に強い製品です。

## フルオープンレール仕様

引出、カウンターにフルオープンレール  
を標準装備しており、物が取り出しやす  
く壊れにくいです。

## 引出：垣・向・底板

壊れにくい箱組の作りでPVCラッピングの  
パーティクルボードを採用しています。  
底板は4mm厚に補強有で非常に頑丈な  
仕様となっております。



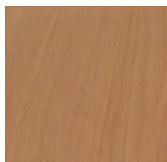
**←傷つきにくい医療福祉家具として実用新案登録済！**

- 👍 低圧メラミンとDNP製クリーンイーゴスシートを採用し、汚れや傷に非常に強い！**
- 👍 天板木口ソフトエッジの安全仕様！**
- 👍 2口コンセント標準装備！右小引に鍵付き収納！**

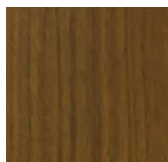
## 対応カラー



ナチュラル



ライトブラウン



ブラウン



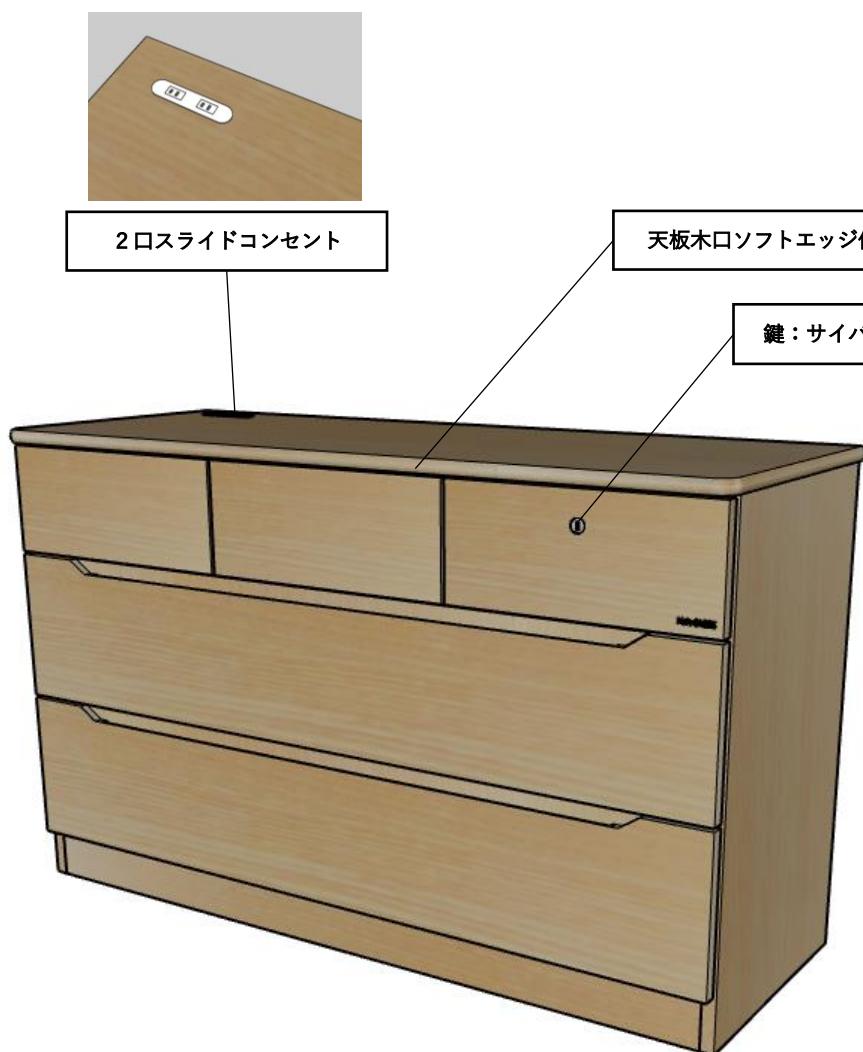
グレーージュ

※印刷の為、実際の色と多少異なりますので予め  
ご了承ください。

# Mela-EAGOS

120チェスト

サイズ： W1200×D455×H740 (mm)



2口スライドコンセント

天板木口ソフトエッジ仕様

鍵：サイバーロック

## 低圧メラミン+EBコート紙

天板・前板・カウンター面に低圧メラミンを  
側板・壁板・棚板にDNP製EBコート紙を採用し、  
キズや汚れに非常に強い製品です。

## フルオープンレール仕様

引出、カウンターにフルオープンレール  
を標準装備しており、物が取り出しやす  
く壊れにくいです。

## 引出：垣・向・底板

壊れにくい箱組の作りでPVCラッピングの  
パーティクルボードを採用しています。  
底板は4mm厚に補強有で非常に頑丈な  
仕様となっております。



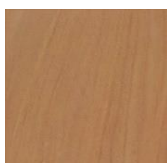
**←傷つきにくい医療福祉家具として実用新案登録済！**

- 👍 **低圧メラミンとDNP製クリーンイーゴスシートを採用し、汚れや傷に非常に強い！**
- 👍 **天板木口ソフトエッジの安全仕様！**
- 👍 **2口コンセント標準装備！右小引に鍵付き収納！**

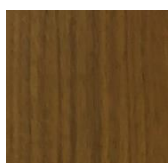
## 対応カラー



ナチュラル



ライトブラウン



ブラウン



グレージュ

※印刷の為、実際の色と多少異なりますので予め  
ご了承ください。



# 間仕切り家具

サイズ： W2100 (1200) × D800 × H1750 (mm)

※ ( ) は、扉収納時



- 👍 本体素材は、高圧メラミンとオレフィンシートからお選びいただけます。
- 👍 T字型にも関わらず安定感があり、壁や天井との固定も必要ありません。
- 👍 熟練された建具職人が製造しており、非常に精巧な仕上がりとなっております。

対応カラー

カタログ【MINE'S～FMシリーズ】をご参照ください。

# 昇降式テーブル

サイズ： W1600×D800×H590~790 (mm)

昇降 1 段階時

天板：低圧メラミン化粧板

昇降脚：片側2本ストッパー付き

天板木口：ソフトエッジ仕上げ

昇降 10 段階時

2 cm刻みに10段階昇降可能！

対応カラー



ナチュラル

※印刷の為、実際の色と多少異なりますので予めご了承ください。

株式会社 **キリモク**

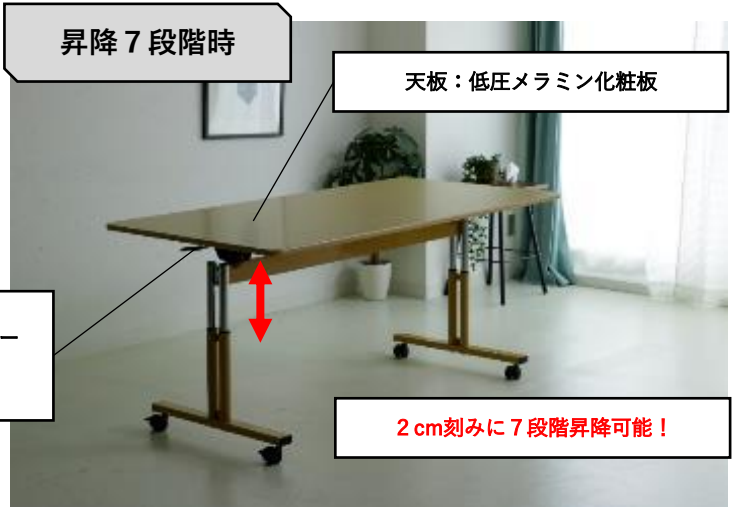
# 跳上式昇降機能付きテーブル

サイズ： W1600×D800×H660～800 (mm)

昇降1段階時



昇降7段階時



天板：低圧メラミン化粧板

跳上用レバー  
(両側)

2cm刻みに7段階昇降可能!

4輪すべてストッパー付き

天板木口：ソフトエッジ仕上げ

跳上時



対応カラー



ナチュラル

※印刷の為、実際の色と多少異なりますので予めご了承ください。

株式会社 **キリモク**

## ■ オーダー例紹介

◇ 間仕切り家具 (福岡県某病院)



マグネットパネル仕様

◇ 床頭台シングルHighタイプ (試作品)



◇ 床頭台サンプル (弊社ショールーム)



◇ 床頭台サンプル (弊社ショールーム)



## ■オーダー例紹介

◇昇降式テーブル（長崎県某病院）



◇床頭台Midタイプ（長崎県某病院）



◇ロッカー付きライティングデスク（熊本県某病院）



◇ロッカー付きライティングデスク（熊本県某病院）



## ■オーダー例紹介

◇デスク（福岡県某病院）



◇デスク+ロッカー（福岡県某病院）



◇デスク+ロッカー（福岡県某病院）



◇床頭台（福岡県某病院）



## ■オーダー例紹介

◇デスク+ロッカー（福岡県某病院）



◇デスク+ロッカー（福岡県某病院）



◇デスク+ロッカー（福岡県某病院）



◇デスク+ロッカー（福岡県某病院）





**株式会社キリモク**

〒831-0004福岡県大川市榎津153-1

TEL.0944-89-9700

FAX.0944-89-9701

E-mail.kk.kirimoku@way.ocn.ne.jp

WEB.<http://kirimoku.com/>