デスク

事務用

チェア

会議

ミーティング用 チェア

折りたたみ チェア

テーブル

ワーキング

ブース

国産材



### EMウッド(再生木材)

合技術で複合化。もっともリサイクル性の高い素材です。

工業廃棄物のPPトレーなどをフレーク状に砕いた廃棄PP樹脂と、住宅解体時や倉庫などで使われて不要になったパレットなどの廃木材を粉砕し たリサイクル原料を、混線・加熱成形した資源再生率100%のリサイクル素材です。



●脚部:PCコンクリート





## ERB-4430 ¥284,500(税抜)

- ●重量:98.5kg ●座:EMウッド(再生木材)
- ●フレーム:鋼板、合成樹脂焼付塗装仕上 ●脚部:PCコンクリート







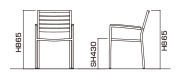


FCAS400AW

●フレーム:鋼板、合成樹脂焼付塗装仕上

W500×D600×H865 (SH430)

- シート/バック:ポリスチレン ●重量:6.3kg



### ■屋外用アルミテーブル 🖫



リサイクルされたポリエチレン

(High Density Polyethylene)

使用のブロー成型ベンチ、耐

衝撃性、耐候性などいくつも の特性を兼ね備えた、エクステ

W1970×D450×H500(SH380)

●座:再生高密度ポリエチレン

(ブロー成型品)

●脚部:アルミ合金鋳物

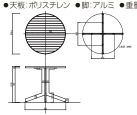
リアユースのベンチです。

**ERB-7114AL** 

¥217,700 (税抜)

●カラー:ブルー







FCOST-9090AW ¥157,300(税抜) w900×D900×H750

●重量:15.5kg



原料のポリエチレン樹脂は、使用中に有害物質が溶け出 したりすること無く安全です。また、焼却時にも有害なガ

スが発生しない上に、焼却炉を傷めることもありません。

コンクリート製脚タイプの製品には、溶融スラグ入りのコ

ンクリートを採用しています。溶融スラグとは、下水処理

場から出る汚泥を脱水、焼却し、溶解処理したもので、今

後増えつづけると思われる汚泥をリサイクルすることで

FCOST-8080AW ¥148,900(税抜) W800×D800×H750

●重量:12.5kg

- 天板:ポリスチレン
- 勘:アルミ

DX-ICT-アイテム

間仕切り ローパー ティション

システム

収納庫

シューズ ボックス

カウンタ・

金庫

ロビー・ ラウンジ チェア

エグゼク ティブ用 家具

応接用 家具

ホワイト 掲示板

オフィス アクセ サリー

屋外用

メタル

物品棚

防災

セレモニ

教育施設用 家具

医療

●連結材:42.7¢鋼管×t1.6亜鉛メッキ仕上 ●重量:32.5kg

### ¥67,400 (税抜)

- ●フレーム:アルミ

# FCGT820AWS ¥103,700 (税抜)





ポリエチレン樹脂の安全性について

溶融スラグ入りコンクリート脚採用

# デザイン・座り心地にすぐれたブロー成形品 平面的になりがちな1枚もののFRP成形品と比較して、ブロー成形のベンチは "厚み" "丸み" "やわらかみ" を持ち、座り心地やデザイン

性において優れています。

### 優れた耐久性

※コンクリート脚仕様も承ります。

[----

A......

表裏一体、中空形状のダブルウォール構造は、必要以上のたわみがなく、耐 衝撃性に優れています。また、高密度ポリエチレンそのものにも、衝撃に強 い柔軟性があり、素材の段階で紫外線吸収剤などを配合することによって、 耐候性の向上も図っています。化学薬品に強い性質も持ち合わせているた め、使用条件の厳しい屋外での使用にも充分耐え得るベンチです。



カラー:ブルー

●脚部:アルミ合金鋳物

●重量:20.5kg

1× |-----| × |

※コンクリート脚仕様も承ります。

A ......

¥209,000 (税抜) W 1970×D 450×H500 (SH380)

●座:再生高密度ポリエチレン (ブロー成型品)

合成樹脂焼付塗装

# **ERB-7204AL** ¥206,800 (税抜)

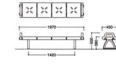
資源を守ることができます。

W1970×D450×H500(SH380) カラー:ブルー

●座:再生高密度ポリエチレン (ブロー成型品) ●脚部:アルミ合金鋳物

合成樹脂焼付塗装

●重量:18.5kg



※コンクリート脚仕様も承ります。

●重量:70kg

# ■EKBタイプ (プリーン購入法適合

合成樹脂焼付塗装

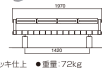


**EKB-7414C** ¥293,700 (税抜)

●座本体:再生高密度ポリエチレン

W1970×D520×H650 (SH380) (ブロー成形品)

助部: PCコンクリート 連結材:42.7の鋼管×t1.6亜鉛メッキ仕上





- (ブロー成形品) ●脚部:アルミ合金鋳物(合成樹脂焼付塗装仕上)
- 連結材:42.7φ鋼管×t1.6亜鉛メッキ仕上 ●重量:30.5kg



¥318,500 (税抜)

W1970×D520×H650 (SH380) ●カラー:ブルー ●座本体:再生高密度ポリエチレン

(ブロー成形品) ●脚部:アルミ合金鋳物(合成樹脂焼付塗装仕上)

連結材:42.7の鋼管×t1.6亜鉛メッキ仕上 ●重量:32.0kg



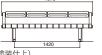
### **EKB-7406C** ¥284.800(税抜)

W1970×D520×H650 (SH380) ●座本体:再生高密度ポリエチレン

(ブロー成形品) ●脚部:PCコンクリート

●連結材:42.7¢鋼管×t1.6亜鉛メッキ仕上 ●重量:72kg







連結材:42.7φ鋼管×t1.6亜鉛メッキ仕上

(ブロー成形品)

助部:PCコンクリート



