

AED収納ケース

自動体外式除細動器収納ケース

AEDを収納する専用ボックスです。設計開発から量産まで、今まで培ってきたノウハウを本ボックスに集約、お客様の要望を全て盛り込んだ、今までに無いAED収納ケースです。

いざという時、誰でも簡単に設置場所を認知できるデザインとカラーリング、4ヶ国語表記で国際化にも対応しております。



AED収納ボックス

壁掛けタイプ

AEDを収納する壁掛けタイプボックスです。

コンパクトな専用設計型で、収納スペースを最小限に抑えることができます。

製品の左右の角をR(アール)形状にし、四隅に安全ゴムカバーを取り付け、安全性にも配慮しました。



GOOD DESIGN GUNMA
グッドデザインぐんま選定商品

汎用エンジンリターナブルパレット

精密機器の輸送時には、衝撃や振動を最小限に抑えます。耐久性・作業効率・汎用性・積載効率に配慮したパレットです。

輸送方法に合わせた専用設計の為、サイズ・形状は御打合せにより決定いたします。



8台積載可

ポストパレットラック

べんり棚



折りたたみ格納時



ステーションボックス

開閉ラクラク

デザイン性重視のゴミ収集庫



扉孔ありタイプ

カラス対策にも
効果あり!!



鳥糞によるゴミの散乱も防止。耐久性に優れた特殊(プロンズ)塗装を採用し、景観を損ねない清潔感のあるデザインに仕上げました。コンパクトサイズで、わずかなスペースでも設置可能。



板金部門



自動化機器部品
(寸法公差±0.15)



小型自動釣銭機扉
(寸法公差±0.2)



自動釣銭機内部筐体



ETC車両検知器用外箱



レジヤー機器
収納金庫筐体

医療用機器関連の取り組み

既存製品の工数削減案や、新規製品の形状提案等、3次元CADを活用し、ニーズに合わせたご提案をしています。

今までに培ったノウハウを医療機器の分野に展開し、利便性を向上させた医療機器製造のお手伝いをさせていただきます。

**曲げ制度を±0.2mm以下に抑えた、
精密板金加工と
キャビネット溶接組み立て技術**

精密板金ノウハウと、3次元CADを使用し、高精度かつデザイン性の優れた加工品・組立品が可能です。

テーブルスポット溶接機で、外観仕上がりにも配慮しています。

