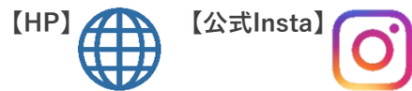


WACON NEWS

ワコン通信 ~2026.2~

発刊元 '26-2号

WACON



【本社】和歌山県紀の川市中井阪361
TEL：0736-77-2203
【東京営業所】TEL：03-5875-3560
【大阪事業所】TEL：06-4307-3867

編集：企画技術室

皆様、こんにちは。2月に入り、寒さもいよいよ本格化する時期となりました。
冷たい風が吹く日も多いですが、日中の陽射しには少しずつ春の気配を感じられる瞬間もあります。
季節は確実に次の段階へと進んでいますね。
年度末を控え、業務が慌ただしくなってくる頃でもあります。
新たな計画や見直しに取り組まれている企業様も多いのではないのでしょうか。
忙しさの中でも、足元を整えながら一つひとつ丁寧に進めていきたい時期です。
寒暖差が大きく、体調を崩しやすい季節でもありますので、体調管理には十分ご注意ください。
今月号も、皆様の業務に少しでもお役立ていただける情報をお届けしてまいります。

今月のニュース

- TOPICS 『初開催！【食品物流&3PL総合展】に出展いたします』
- 事例紹介 『ドライアイス削減 × 作業効率改善』
- 事例紹介 『“汎用”から“専用”へ。サイズに合わせた固定で破損を防ぐ』

TOPICS 初開催！【食品物流&3PL総合展】に出展いたします

初開催の展示会となる「食品物流&3PL総合展」に出展を予定しております。

当日は弊社製品をご覧いただける機会となっておりますので
ぜひ会場へお立ち寄りください。

詳細につきましては、時期が近づきましたら改めてご案内いたします。

ぜひお立ち寄りくださいますようお願いいたします。



事例紹介

ドライアイス削減 × 作業効率改善

今回のお客様

ドライアイス販売企業



お困りごと



ドライアイスの使用と販売していますが、納品してから使用開始まで時間が空き
その空いた時間で、ドライアイスが昇華してしまう。。。
ドライアイス保管用BOXを用いて昇華を最小限に抑えたい。
さらに、従来のドライアイス用のBOXは大半がキャスターがついておらず、
納品時にフォークリフトが必要になるので移動が大変です。
何かいい方法はないでしょうか？

Before

従来のドライアイスBOXでは
ドライアイスが少しずつ昇華
(徐々にドライアイスが減っている)



ご使用のタイミングによっては、
ほとんど昇華しきっている可能性がある

納品時
(ハンドキャリアの場合)



積み下ろし時の
ドライバー様の負荷にもなる。

納品時
(リフトの場合)



納品先でリフト作業員様に
積み下ろし頂く必要がある。

ご提案

ドライアイスBOX

After

①高断熱・高気密

昇華を抑えることが可能



ドライアイスの昇華をスピードを抑えることが可能です
(昇華率最大4%を抑えることが可能 ※当社調べ)

②キャスター付き



楽々移動可能
納品時のご使用時も
手間が減った

断熱BOXに入れているので、ドライアイスの昇華量の削減が見込めます。
キャスターがついているので、センター内でのBOXの移動も簡単！



① ドライアイス使用の最適化

- ・断熱性能の向上により、**ドライアイスの昇華量を抑制**
- ・無駄な消費を防ぎ、必要量の最適化が可能



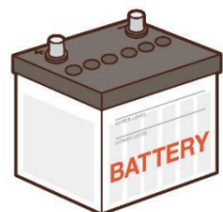
② キャスター付きによる作業効率向上

- ・キャスター付き仕様で、**設置場所までスムーズに移動**
- ・重量物でも持ち運びの負担を軽減
- ・保管場所と使用場所の往復を減らし、作業効率を改善

詳しくは営業担当にご連絡ください！

今回のお客様・・・自動車関連用品の開発製造販売

梱包する商品



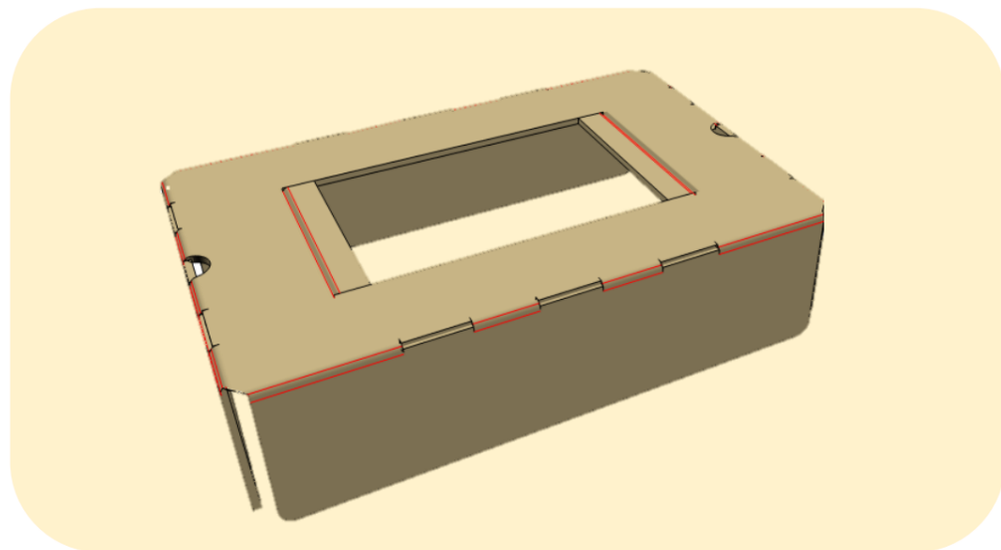
車用バッテリー



今回のご相談内容

発送時、宅配業者から購入した既定の箱と固定材を使用しています。多種サイズに対応できる汎用形状なので便利ではあるのですが。。実際に使用しているバッテリーは2種類のみ。その2サイズを入れると、固定が甘く輸送中の破損が発生してしまうこともあります。この2サイズにきちんと合った固定材で、もっと安定して輸送できる方法はないでしょうか。

ご提案 「必要な2サイズに合わせた“兼用固定材”をご提案」

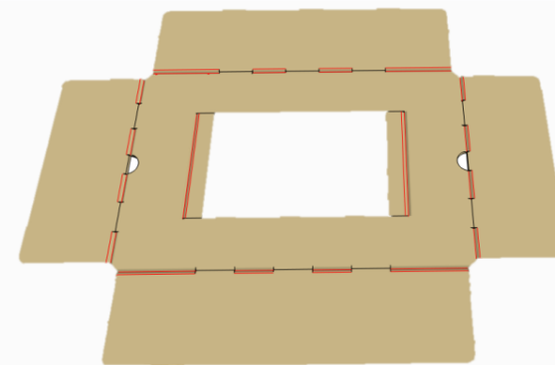


担当営業

2サイズ専用設計でありながら、**1種類の固定材で兼用できる形状！**
小さいサイズは、そのまま差し込むだけでしっかり固定。
大きいサイズは、設計されたフチ部分を割いて差し込むことで固定できる構造としました。

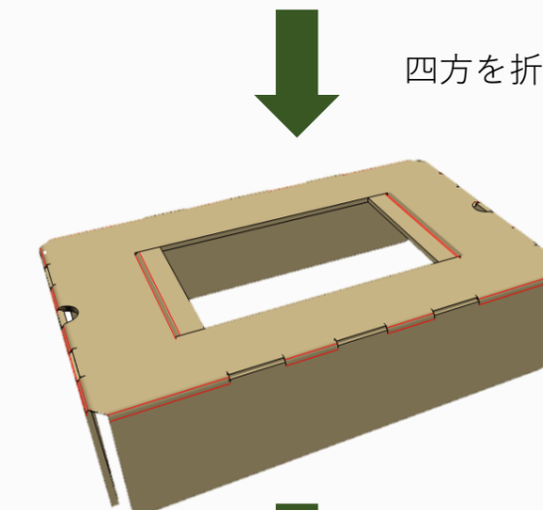
組立方

STEP1



STEP2

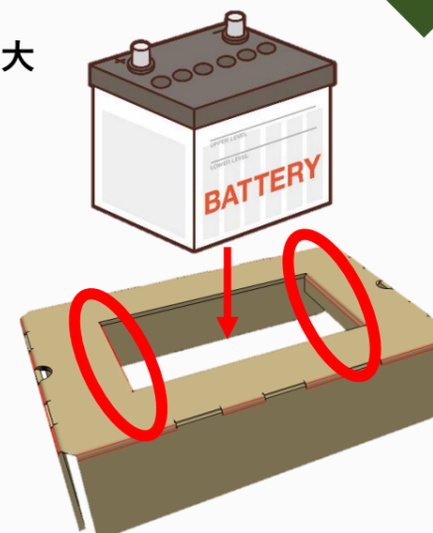
四方を折り込む



STEP3

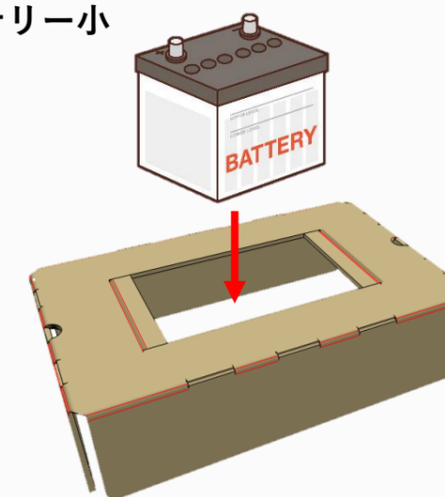
枠に合わせてバッテリーを差し込む

バッテリー大



赤丸箇所のフチを割いて差し込むことで大きいサイズに対応

バッテリー小



お客様

使用している**2種類のサイズ専用**に設計していただいたことで、しっかり固定これまで発生していた破損事故も無くなりました！