



- 発送は 荷姿工夫し 宅配便**  
宅配便や小口混載便を活用し、専用トラックを極力制限。ハイブリッドカーも導入10年。
- 時間差で 大口電力 負荷軽く**  
光輝炉や乾燥機の立ち上げ時間をタイマーで早めに設定。ピーク時の最大電力節減に貢献。乾燥機の断熱や容量節減にも工夫しました。
- 修理品 ヒーター以外は 再利用**  
ケーシングや容器を無駄にすることなく大型板フランジやそのカバー等を利用し、ヒーターのみの交換をおすすめしております。
- 加熱には 予備のヒーター 忍ばせて**  
加熱装置を製造する場合は、各ヒーターに互換性をもたせ、予備ヒーターを入れることをおすすめしております。断線や容量アップの時に利用できて便利です。
- 組立品 部品交換 簡単に**  
ヒーターは駆動・送風・制御・エレメント・ケーシングそれぞれ交換が単独にできること。全の交換はコストが高くなります。
- ヒーターは 無駄なところに 熱出すな**  
ヒーターは熱の必要な部分を重点的に加熱します。ケーシングやその他の部品は温まらないよう努力しています。
- ヒーターは 回路を分けて 節約を**  
ヒーターは回路を分けてあると便利です。分けていないと大きな負荷がヒーターにかかったり切れたりするのでヒーターの寿命が縮まります。夏場や加熱量の少ない時は回路数を減らし、冬場や立ち上げ時間には回路数を増やすと温度制御器に負担がかからず均一加熱ができ最大電力量も少なく済みます。
- 工場は 環境保全 第一に**  
騒音・大気汚染・水質汚濁の防止に知恵を絞っております。資源・エネルギーの有効活用のため全社一丸となって努力しております。

# 「環境保全のためにがんばっています」



- 工場は 緑の中で 省エネです**  
敷地は東12m、北8mの公道の角地です。南面は幅10mの緑道公園、敷地の15%は緑化しました。光合成効果が大きいです。
- 来客の 駐車スペース 完備です**  
数多くの駐車スペースを敷地内に用意しました。道路での違法駐車なしでゆっくり商談。自転車やバイクのスペースも用意しました。自転車通勤者が増えました。
- 自転車で 島内移動 風切って**  
京浜島内の銀行、郵便局、仕入先、協力工場へは自転車で移動します。
- 採光や 通風が良い 環境です**  
敷地の東南に大きな窓を設け、天井も高く工場も事務所も快適空間です。屋上や天井は耐熱塗料で施工。
- 空調と 工場照明 効率化**  
工場の主力照明はLED。空調はゾーン別に回路を分け、水冷式を廃止しました。
- 山林で 国土を守る 手助けに**  
群馬県下仁田町の山林5.78haを購入し、水資源の確保と二酸化炭素の吸収に協力しています。
- 手荷物は 何度も使える エコバック**  
繰り返し使える布袋を紙袋の代わりに用意しました。お客様に差し上げております。



本カタログは環境対応型の「植物油インキ」を使用しています。植物油インキ（VEGETABLE OIL INK）とは、再生産可能な大豆油、亜麻仁油、桐油、ヤシ油、パーム油等植物由来の油、及びそれらを主体とした廃食用油等をリサイクルした再生油を原料とした印刷インキです。



本カタログは、古紙パルプを70%以上配合したグリーン購入法適合の再生紙を使用しています。