



DryMax® 新タイプ高性能乾燥剤

DryMax® (ドライマックス)は「にがり」に含まれる成分と同じ塩化マグネシウムに固形剤を加えた高性能乾燥剤です。化学的吸着にて強力に脱湿したあと固形化する今までにない全く新しいタイプの乾燥剤です。

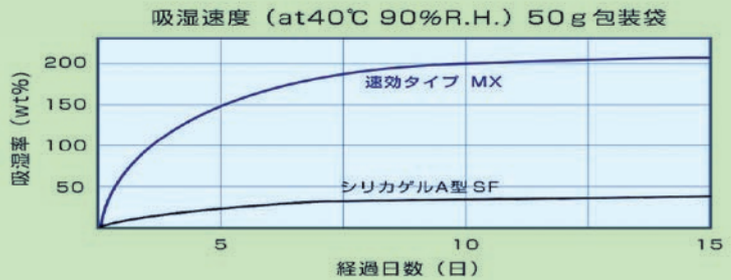
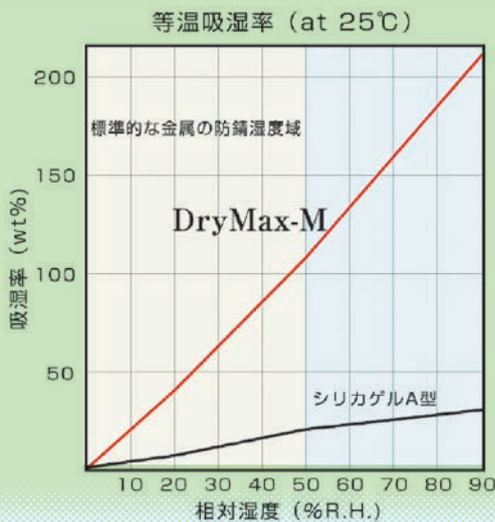
■ 特徴

1 低湿度から高湿度の全ての湿度領域で強力に脱湿します。

2 最大吸湿量は210%以上、シリカゲルの7倍に相当します。

3 吸湿しますと固形化しますので、効果の判断が容易にできます。

■ DryMax® の吸湿能力



| 相対湿度 | Dry Max | シリカゲル A型 | 比率 |
|---------|---------|----------|------|
| 20%R.H. | 40% | 8% | 5倍 |
| 50%R.H. | 110% | 20% | 5.5倍 |
| 90%R.H. | 210% | 30% | 7倍 |

■ 用途

- ◆ 防 錆…電子部品、自動車関連、精密機械
- ◆ 防 湿…IT関連、ファインケミカル、プラスチック フィルム
- ◆ 結露防止…海上コンテナ、エアーカーゴ
- ◆ 防カビ…光学製品、皮革製品、工芸品、繊維



防湿フィルムもご提案

日本国内の梱包会社様でコストパフォーマンスに優れているとご好評をいただいております。



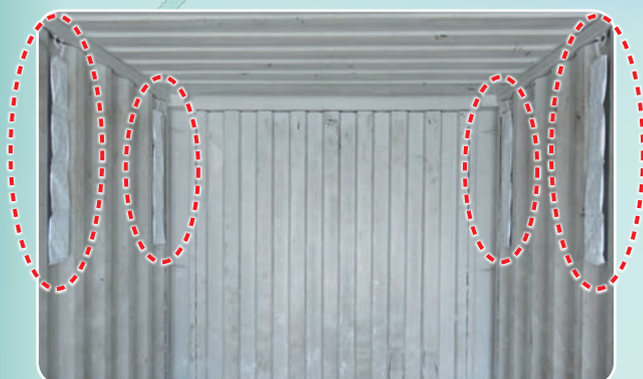
透湿度 0.1~0.5 (g/m²/24h)

海上コンテナ用 乾燥剤

低コスト

簡単

安心



貨物特性

赤道を通る、輸送ルートが長いなど様々な原因・要因により海上コンテナ内は結露が発生してしまいます。

Dry Max® を使用する事で

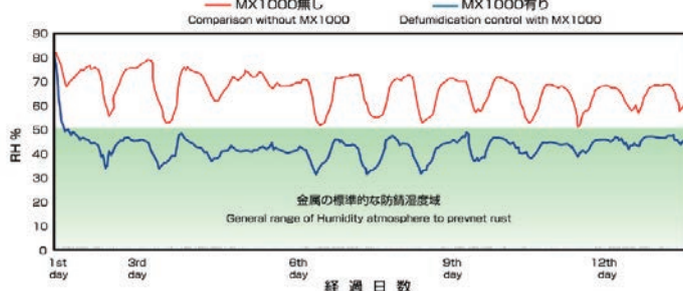
- バンニング後、海上コンテナ内の初期湿度を吸湿
- Dry Maxは非常に優れた吸湿量となる為、輸送期間が長い、赤道を通る際にも安心して使用できます。

使用量の目安 (1,000gフック付換算)

20ftコンテナ: 4~10本
40ftコンテナ: 10~18本

※あくまで目安として頂きたく、お客様の状況に応じてご利用頂けたらと思います。

コンテナ実装試験 / 集装箱実装試験 Field test for container



| 規格 | 入数 |
|----------------------|------|
| Dry Max 100g | 160個 |
| Dry Max 200g | 90個 |
| Dry Max 200g(ヒモ付) | 90個 |
| Dry Max 500g(250g×2) | 36個 |
| Dry Max 1,000g(フック付) | 16個 |

■注意事項

- ◆ 開封後は乾燥剤の内装袋を密閉してください。
- ◆ お子様の手の届かない所に保管してください。
- ◆ 原料に直接水を接触させないでください。
- ◆ 折り曲げるなど無理な使用はお避けください。
- ◆ 金属などに直接 接触させないでください。
- ◆ 製品を包装している袋を開けないでください。

予告なしに製品の価格、仕様を変更する場合がございますのでご了承ください。カタログに掲載されているデータは実験値であり、保証値ではありません。

梱包材販売事業部
株式会社 サンユー印刷

■本社 〒959-1104 新潟県三条市東光寺3689-1
TEL 0256-64-7785 FAX 0256-64-7764
■東京営業所 〒110-0015 東京都台東区東上野2-10-10 協和ビル2F
TEL 03-3836-1517 FAX 050-3737-7584
■成田出張所 〒286-0101 千葉県成田市十倉三37 (株)サンリツ内
E-mail info@sunyou-pmp.co.jp
URL http://www.sunyou-pmp.co.jp

代理店