備えあれば憂いなし、地震大国の対策

NITTOKU

<耐震用アジャスター金具 N-Grip>



大型設備の固定、防災対策にお困りではありませんか? 生産設備の地震対策は設備や人を守ることはもちろん企 業の存続を守ると言っても過言ではないでしょう。

N-Gripは自動化設備を製造するメーカーが製作しており 最大4トンの設備を地震による転倒から防ぎます。

簡単取付で震度7クラスに対応。アンカー穴が不要なの でレイアウト変更にも対応できます。

| | 床への穴あけ | 取付位置 | 粉塵対策 | 床面環境 | 耐用年数 |
|-------------------------|--------|-----------------------------|--|---------------|-----------------------------|
| アンカーレス型 「GRIP | 無傷 | 収容 | 粉塵が出ないため 対策が不要 | 床面によって 処理要 | 約10年 |
| アンカー固定型 | 穴あけ必要 | 飛び出し | 粉塵が出るため 対策が必要 | 床面を選ばない | 3~5年 (レイアウト変更毎に 購入必要) |
| | | ・床面・ ・材質 ・床をf ・アン: | 7クラス対応 への穴あけ不要 :ステンレス 傷つけない カー穴の上からも 温度-20℃~75℃ | 可能 | 製品紹介 |

UH上業 <荷物転落防止 タナガード>









地震発生時工場で危険な場所は設備周辺だけでは ありません。倉庫内には金型やドラム缶などの重 量物が数多くあります。

タナガードは簡単ワンタッチ取付で平時の収納品 取出しも簡単です。備えあれば憂いなし、お手軽 な対策としていかがでしょうか?

お問い合わせは…

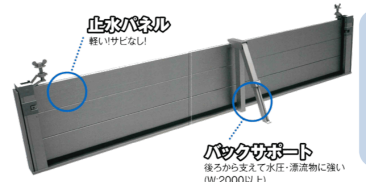






台風やゲリラ豪雨など浸水被害対策

<着脱式止水版 浸水ストッパー>



近年、台風やゲリラ豪雨、線状降水帯などが原因の 水害が非常に増えています。土嚢、水嚢で対策もい いですが約60kgの衝撃にも耐えられる浸水ストッ パーを設置してみてはいかがでしょう? 普段の使わない時は専用収納ラックにコンパクトに 収納も可能。普段使用しないからこそ省スペースで すぐ出せる設計です。

女性の方でもラクラク設置 圧倒的に

止水だけでなく浮遊物等の

一人で素早く設置

組立

静止試験・水流試験・波浪試験をクリア

浸水

簡単

タイプ1

コンパクトタイプ



・開口50cmから対応できる。 ・女性1人でも設置が可能。

タイプ2

サポートタイプ

・開口2m以上はバックサポー トが必要。

タイプ3

分割タイプ



・開口がさらに大きい所は中間 柱で対応が可能。



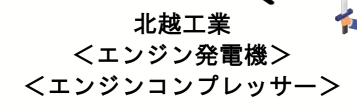
製造業の災害対策と

災害大国日本。近年では地震、台風、大雨、大雪、高潮など様々な災害が身近になって しまいました。いつ起こるか分からない災害に対し、日頃から対策をしていかに「人」 や「設備」を守れるかを考えておくことは非常に重要です。ここでは対策製品をご提案 させて頂きます。

Methot

災害時のエネルギー遮断対策







災害や事故で停電が起こるとデータの損失、設備の損傷、 生産のストップによる工場の操業停止など復旧対応の遅れ が発生しかねません。エンジン式発電機やエンジン式コン プレッサーを事前に準備して見てはいかがでしょうか?

企業防災だけではなくBCP対策としても非常に有効な手段 となります。

Methot

03

災害時の連絡手段を確保

ハタヤリミテッド <USB充電ステーション>





●電源ケーブル/VCT1.25mm×3C×5m

※将続する機器によって暴大出力関連は異なります。

USBポート最大60個搭載。USB充電ステーションがあれば数少ない避難所 でのコンセント問題を解決できます。自社に備えておけば帰宅困難になっ てしまった際も活躍します。災害時必要なのは電気と情報です。

非常時にスマートフォンが充電できる環境を整えておくことは現在の企業 防災にとって必要な事ではないでしょうか?

Methot

災害停電時の避難対策



コクヨ **〈エレキャビ〉**









(ツインウェーブ)



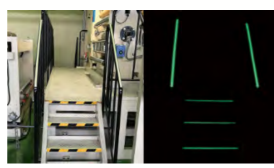






災害時に困ることとして停電が挙げられます。エレベーターは社員やお客様など色々な 人が使用します。万が一の時、復旧までの時間をサポートしてくれる備えがあれば安心 です。エレキャビは加振試験(震度7相当)も実施し挙動の確認を行っています。 本当に必要な時に安心して使える防災キャビネットを備えましょう。

日東エルマテリアル く高輝度蓄光テープ エルクライトシリーズ>



蓄光はご存じですか?反射や蛍光など似たような言葉 が多いですが、暗闇で光るのは蓄光だけです。

蓄光は自然光やLEDで光を蓄え、暗闇になった時に光 って見えます。この特性を活かしたテープを工場内や オフィスなどに貼ることで簡単に避難経路を見える化 出来ます。簡単に始められる災害対策商品としてぜひ ご検討下さい。

