

地震対策

工場向け 転倒・移動・落下防止



アンカーボルト に 代わる固定。

BCP
これで大丈夫

穴を開けない接着方式

クリーン 穴あけ無し
粉塵無し

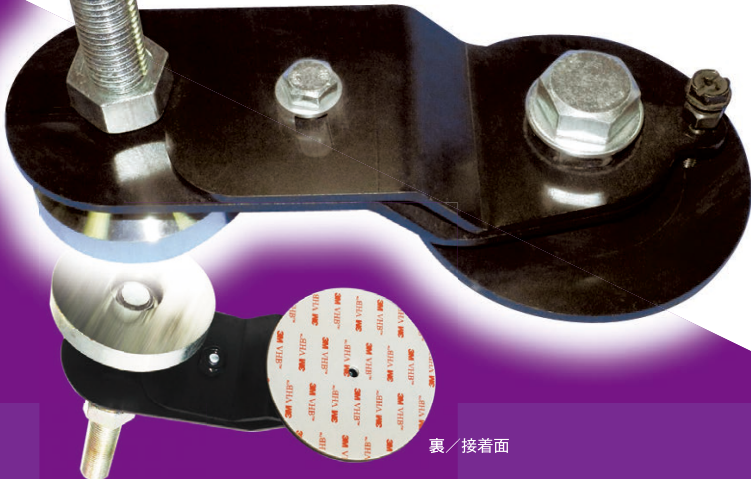
安全 全設備
地震対策

工事不要 移設容易
専門作業員不要

床強度 2階以上でも
大丈夫

移動・転倒防止 理論式
裏付け有り

リンクレベルアジャスターストップS3



裏 / 接着面

震度6強
対応

特許
出願中

工場設備地震対策 | 大手自動車メーカー電子工場、大手電気メーカー、大手製薬メーカー等での実績あり。



これからの工場は **接着方式** ■穴があかない ■邪魔にならない **アンカーボルトに代わる固定。**

レベルアジャスター付きの機器を床に固定
 品番: MS-3053
リンクレベルアジャスターSTOPPER-S3 ●アンカーボルトを使わずに接着固定できます。

全設備にぴったりの
接着固定を!

接着材付円盤をコンクリート床に強固に固定。品番: MS-705H1~4
フレームホルダー ●アンカーボルト不使用で接着材を使用しています。床を傷めません。

V字型ストッパーで設備の移動を抑制
 品番: MS-701
コーナーブロック ●地震による移動・ズレを防止します。

キャスター付きの機器を床に接着固定
 品番: MW-001
リンクワイヤーストッパー ●地震の揺れによる走り出しを防止します。

床置き機器をベルトで固定
 品番: MS-002A
マシンホルダー ●強力接着材を使用し、機器を動かさずに固定が可能です。

設備の側面と床を接着固定
 品番: MS-201L・MS-202L
フレキシブルジョイント ●自由度のある設置が可能な転倒・移動防止具

アンカーボルトを使わずに設備を固定
 品番: MS-301
リンクアンカー ●アンカーボルトの代わりに床に接着固定します。

棚に収められた保管品の落下を防止
 品番: LR-080L09~18 LR-080U09~18
ドロップストッパー-L型・U型 ●パイパーは簡単に上げ下げ可能。保管品の出し入れも容易です。

大気汚染防止法の改正により

天井・壁・床に **工具を用いて開孔** する場合
有資格者 による **事前確認** が必要となります

詳しくは “厚生労働省 アスベスト” “環境省 大気汚染防止法” で検索してください

製造・販売：株式会社リンテック21
 お問い合わせ MAIL: info_lintec21@lintec21.com

お求めはこちらで

