

「動き」を測る。未来が動く。

MicroStone[®]

安全衛生ご担当者様

用途事例

社員の転倒リスクを簡単に計測する

【お客様のお困りポイント】

- ①従業員の高年齢化に伴い、年々転倒災害(歩行災害)が増えている。
- ②靴や床材の改善等を行っても転倒が減らない。
- ③転倒ハイリスク者に重点対策したいがリスク評価の方法が無い。

【解決のポイント】

転倒リスクを客観的に評価し、ハイリスク者の歩行能力を改善する。

【マイクロストーンからの提案】



「THE WALKING[®]」転倒リスク評価システム MVP-WS2-FRセット

詳しい情報はWebサイトにて

MVP-WS2-FR

検索



転倒リスク評価システム

【イチオシの機能】

① 転倒リスクを数値化

装着から転倒リスクの数値化まで
一人当たり約2分。

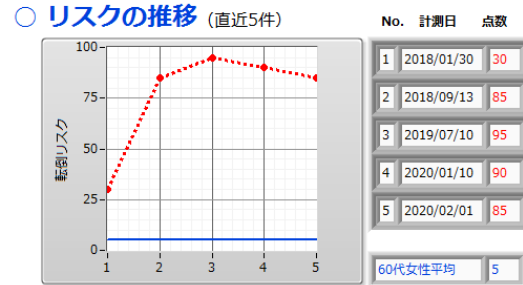
貴社内の実態把握、転倒予防意識の向上に
ご活用いただけます。



② 改善の推移がわかる

個人の直近5件の計測結果をグラフ表示。

転倒予防の取り組みの効果が分かるので
モチベーションの向上に繋がります。



③ 注意すべき転倒の種類がわかる

一言で「転倒」といっても
転び方は人それぞれ

(1)ふらつき、(2)つまづき、(3)すべり

3種類の内、特に注意が必要な転び方を
示します。

○ 注意すべき転倒の種類 (色つきが該当)



④ おすすめの体操で転倒予防

歩き方の改善につながる
おすすめ体操をご紹介します。

ワンクリックで解説動画が再生されるので、
運動の専門家がいなくても予防の取り組みに
つなげられます。

○ 歩行改善体操

※ 体操名ボタンをクリックすると解説動画が再生されます。



【お客様の声(安全衛生ご担当者様・体育系の大学など)】

① シンプルで分かり易い。

② 計測することで「気づき」を与え、行動変容に繋がる。