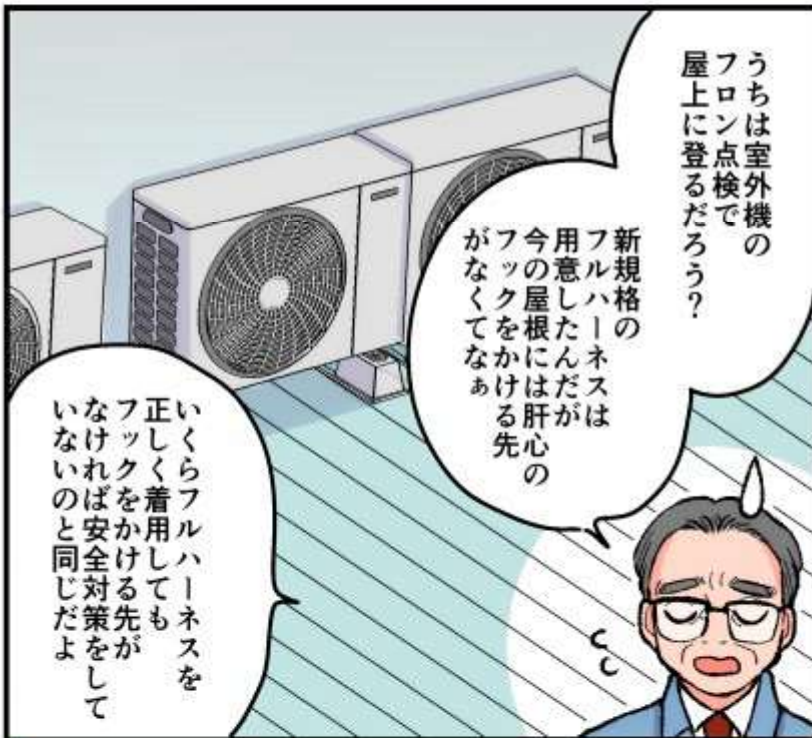
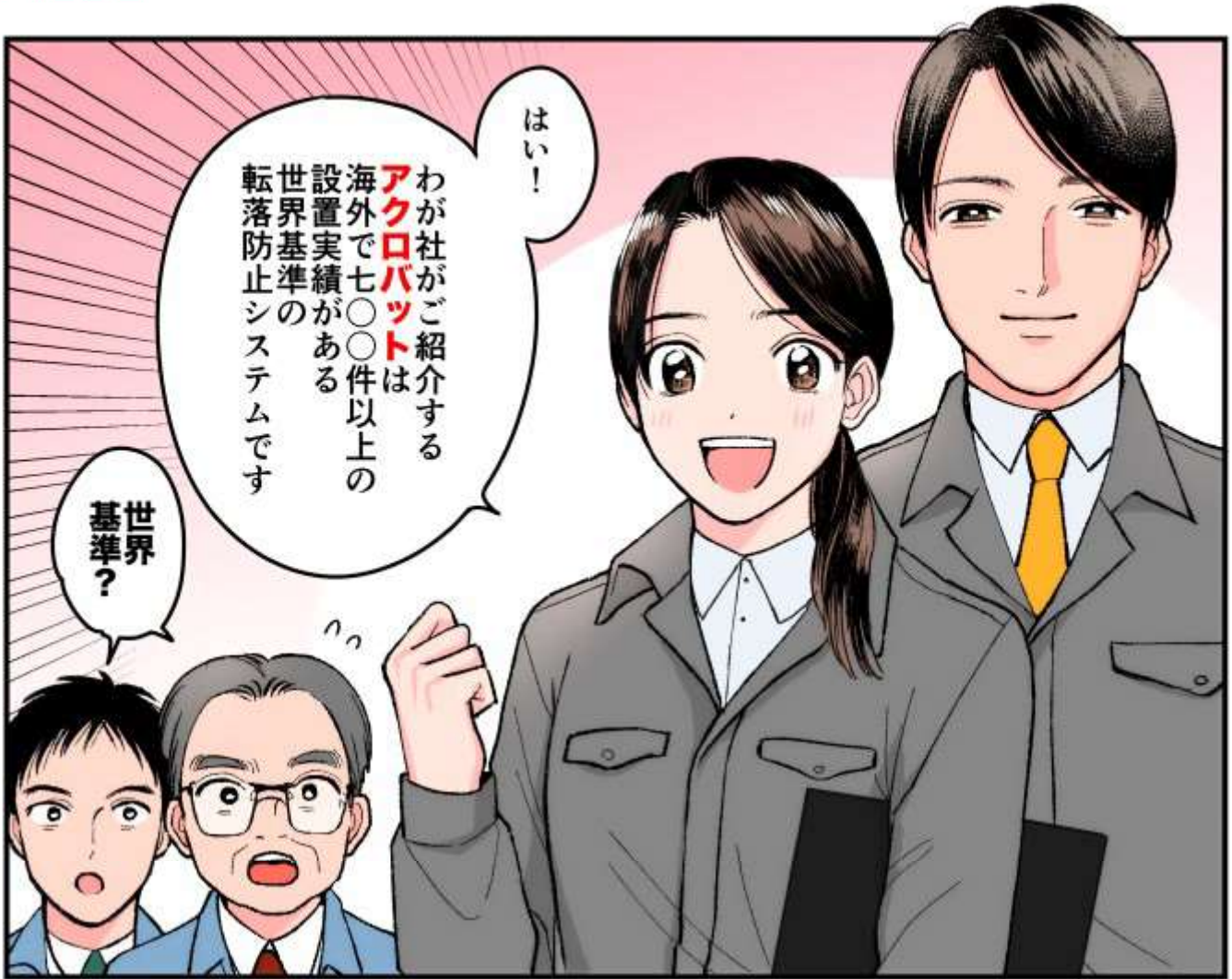


屋根上の高所安全対策に！  
常設型転落防止システム アクロバット  
(水平型ワイヤータイプ編)









**たとえば…** 歩行ルートの固定、  
天窓のような危険箇所を避ける等



フックを掛ける先として  
親網式ワイヤーラインを  
建物の形状に合わせて  
設置することが  
可能なんです

アクロバットの  
最大の特長は、  
建物に合わせて  
レイアウトを設計  
できる  
**自由度の高さ**です

ハゼ式折板屋根  
であれば屋根に  
穴を開けずに  
取り付けが  
可能なんです！

危険箇所に  
近づかないので、  
年配の作業員や  
高所作業の経験が  
少ない方も  
安心して業務に  
あたれます！

しかしいちいち  
フックを掛け替えて  
移動するのは手間だし  
掛け替えるときに  
危険が生じるよなあ

ご安心  
ください

アクロバットは  
独自機構の  
パススルー構造  
により一度かければ  
フックの掛け替えは  
不要なんです！

パススルーは  
支持点の金具を  
通過できるので  
メンテナンス対象まで  
**フックを外すことなく**  
安全対策が  
取れるんです！



またアクロバットは  
ワイヤーが  
全長50〜100m程度  
の現場であれば  
1〜2日程度で  
設置が可能です！





アクロバット導入後



まずはお気軽にお問い合わせください！

アクロバットはこんな用途でもご利用いただけます

<工場内、設備周りでの高所作業>

- ・トラック等の積み下ろし作業
- ・屋内の点検作業 など

<屋上、工場屋根 での高所作業>

- ・太陽光発電設備のメンテナンス作業
- ・空調設備のメンテナンス作業
- ・避雷針のメンテナンス作業
- ・屋上緑化のメンテナンス作業
- ・その他、屋上屋根メンテナンス など