安全ブロック

特徵

- ●昇降時の垂直移動や高所作業において墜落の危険がある際に作業者の安全を確保します。
- ●ベルト式の6mは軽量かつコンパクトで、基礎梁の昇降設備での使用に適しています。

用途

●本製品は、建設現場などの高所作業を行う際に作業者の墜落を防止するために使用します。 高所への昇降時に墜落制止用器具のフックを掛けるところがない場合や親綱を設置できない場合 に使用し作業者が万一足を踏み外した時に安全且つ、確実に作業者の墜落を防ぐことが出来ます。







【ストラップ式 ■ベルト式







ワイヤーロープ式

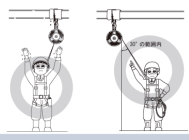


商品仕	漾
-----	---

ストラップ式	だイゾン	ワイヤーロープ式			
MM-4H	BB-60-KYO	LB-12	LB-15	LB-20	LB-25
4	6	12	15	20	25
1.2	2.2	6.0	7.5	10.9	11.5
-	φ14mm×0.6m	φ16mm×0.9m			
17	18	4.8			
120	130	85			
2以下					
8以下					
5 (ポリプロピレン)					
	MM-4H 4 1.2 - 17	MM-4H BB-60-KYO 4 6 1.2 2.2 - φ14mm×0.6m 17 18 120 130	MM-4H BB-60-KYO LB-12 4 6 12 1.2 2.2 6.0 - φ14mm×0.6m 17 18 120 130	MM-4H BB-60-KYO LB-12 LB-15 4 6 12 15 1.2 2.2 6.0 7.5 -	MM-4H BB-60-KYO LB-12 LB-15 LB-20 4 6 12 15 20 1.2 2.2 6.0 7.5 10.9 - φ14mm×0.6m φ16mm×0.9m 17 18 4.8 120 130 85

使用基準・使用方法

●本製品は下記の事項に注意して使用してください。



頭より上に設置して下さい 30°を超えないようにして下さい



墜落制止用器具はフルハーネスタイプを使用して下さい



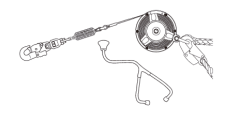
エッジのあるH形鋼などには当て布を巻いてからロープを掛けて下さい。吊り下げロープを回し掛けをするときは必ずフックをシャックルに掛けて下さい



ベルトタイプの引き出しはマーキング部分ま でとして下さい



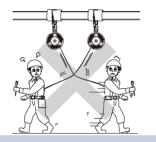
地面近くでの昇降に注意して下さい 地面に衝突する恐れがあります



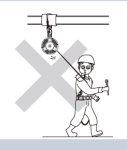
使用前に動作確認を必ず行って下さい。別添の 点検表に沿って、日常点検を実施して下さい 異常がなくても3年毎に、メーカーによる定期 点検を必ず受けてください。



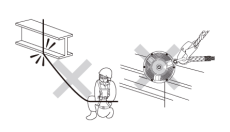
本器のフックは墜落制止用器具のD環に直接 連結して下さい ベルトをたるんだ状態で使用しないで下さい



作業者が2人になる場合は交差しないようにして下さい



ベルトを抱えたり跨いだりしないで下さい



ワイヤロープ(ベルト)が構造物に接触して折れ曲るなどがないようにして下さい。本器を斜めに使用しないで下さい



分解・改造作業を行わないで下さい 機能を失うだけでなく、内臓部品が飛び出し てけがをする可能性があります



衝撃が掛った本器は再度使用しないで下さい

注意事項

- ・安全ブロックは、垂直作業専用として使用してください。
- ・水平移動は、本体真下より30°以内の範囲で使用してください。

