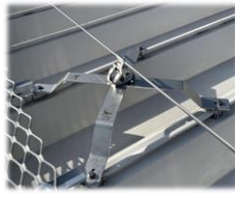
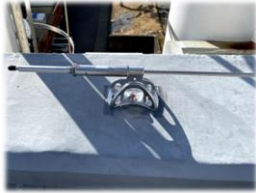


## 常設型転落防止システム「アクロバット」概算価格表

### ◆水平型ワイヤータイプ（ハゼ式折板屋根設置）



### ◆水平型ワイヤータイプ（鉄筋コンクリート設置）



### ◆懸垂型ワイヤータイプ（天井梁H鋼設置）



### ◆AK Davits 懸垂型支柱シリーズ



### ◆垂直型ワイヤータイプ（タラップ設置）



### ◆キャットウォーク（ハゼ式折板屋根設置）



### ◆ハンドレール（ハゼ式折板屋根設置）



## 常設型転落防止システム「アクロバット」概算価格表

### ◆水平型ワイヤータイプ（ハゼ式折板屋根設置）

	50m	100m	200m	300m	400m	500m
概算部材費	1,770,000	2,840,000	5,180,000	7,430,000	9,770,000	12,000,000
概算工事費	380,000	510,000	920,000	1,250,000	1,600,000	1,930,000
小計	2,150,000	3,350,000	6,100,000	8,680,000	11,370,000	13,930,000
m単価(材工)	43,000	33,500	30,500	29,000	28,500	27,900

※上記はハゼ式折板屋根へのクランプ固定を想定しております。

※上記は直線（カーブ無し）のレイアウトを想定しております。カーブ1箇所あたりの追加部材費は160,000円です。

※ワイヤーへ接続する専用金具（グライダー）は2個で積算しております。

※概算工事費に荷揚げ・荷下ろし用レッカー費等は含んでおりません。

### ◆水平型ワイヤータイプ（鉄筋コンクリート設置）

	50m	100m	200m	300m	400m	500m
概算部材費	980,000	1,450,000	2,600,000	3,700,000	4,800,000	5,830,000
概算工事費	400,000	550,000	900,000	1,350,000	1,730,000	2,100,000
小計	1,380,000	2,000,000	3,500,000	5,050,000	6,530,000	7,930,000
m単価(材工)	27,600	20,000	17,500	16,900	16,400	15,900

※上記は鉄筋コンクリートへのボルト固定（ケミカルアンカー）を想定しております。

※上記は直線（カーブ無し）のレイアウトを想定しております。カーブ1箇所あたりの追加部材費は60,000円です。

※ワイヤーへ接続する専用金具（グライダー）は2個で積算しております。

※概算工事費に荷揚げ・荷下ろし用レッカー費等は含んでおりません。

※特別な防水処理やあと基礎アンカーが必要な場合は別途見積となります。

### ◆垂直型ワイヤータイプ（タラップ設置）

	～10m	～20m
概算部材費	420,000	510,000
概算工事費	310,000	340,000
小計	730,000	850,000
m単価(材工)	73,000	42,500

※上記はタラップ（梯子）の踏棧へのUボルト固定を想定しております。

※ワイヤーへ接続する専用金具（スライダー）は2個で積算しております。

### ◆懸垂型ワイヤータイプ（天井梁H鋼設置）

	10m	20m	30m
概算部材費	890,000	1,160,000	1,400,000
概算工事費	320,000	400,000	480,000
小計	1,210,000	1,560,000	1,880,000
m単価(材工)	121,000	78,000	62,700

※上記は天井の梁（H鋼等）への特注プレート固定を想定しております。

※ワイヤーへ接続する専用金具（オーバーハング用グライダー）は2個で積算しております。

※概算工事費に高所作業車費等は含んでおりません。

◆AK Davits 懸垂型支柱シリーズ

	三脚タイプ	支柱タイプ	壁面固定タイプ	重量固定タイプ	車重固定タイプ
概算部材費	2,400,000	3,200,000	2,000,000	9,700,000	9,800,000
概算工事費	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000
小計	2,900,000	3,700,000	2,500,000	10,200,000	10,300,000

※6mのレール連結は、上記いずれかのタイプ x 2式 + 追加材工費：1,000,000円です。

※12mのレール連結は、上記いずれかのタイプ x 3式 + 追加部材費：1,400,000円です。

※支柱タイプは地中埋設の基礎が必要です。基礎設計は弊社では行っておりません。

◆キャットウォーク（ハゼ式折板屋根設置）

	50m	100m	200m	300m
概算部材費	2,660,000	5,120,000	9,890,000	14,560,000
概算工事費	690,000	1,110,000	1,940,000	2,800,000
小計	3,350,000	6,230,000	11,830,000	17,360,000
m単価(材工)	67,000	62,300	59,200	57,900

※上記はハゼ式折板屋根へのクランプ固定を想定しております。

※概算工事費に荷揚げ・荷下ろし用レッカー費等は含んでおりません。

◆ハンドレール（ハゼ式折板屋根設置）

	10m	30m	50m
概算部材費	810,000	1,970,000	3,250,000
概算工事費	310,000	510,000	720,000
小計	1,120,000	2,480,000	3,970,000
m単価(材工)	112,000	82,700	79,400

※上記はハゼ式折板屋根へのクランプ固定を想定しております。

※概算工事費に荷揚げ・荷下ろし用レッカー費等は含んでおりません。

※ハンドレールは墜落制止用ではありません。墜落制止器具のフックの掛け先には出来ませんのでご注意ください。

◆TOWA万能クルクルキャッチ（参考）

	6m	10m	15m	20m
部材費	90,000	110,000	130,000	150,000

※万能クルクルキャッチはTOWA社の製品です。アクロバット製品と組合せて垂直・水平方向に使用できる特殊な安全ブロックです。

※万能クルクルキャッチは仮設用です。屋外の常設用ではありません。

※上記m数は、安全ブロックに内蔵されているワイヤーの長さです。

【その他補足事項】

※概算部材費には輸入経費及び国内輸送費を含んでおります。

※本価格表の単位は円（消費税別）です。

※本価格表は160円/USDを想定しております。

※本価格表は設計価格です。実際の価格は案件情報を頂いた上で個別に見積いたします。

作成：2024年5月1日

株式会社G-Place

設備資材事業グループ 担当：内藤

TEL: 03-3527-2992

Mail: ssg@g-place.co.jp