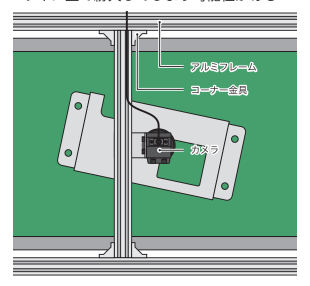
カメラ位置の手調整

クイッククランパー 無

- ・調整には工具が必要
- ・硬く締めすぎると、開放に手間取る
- ・調整中に位置ずれや落下の可能性がある
- ・調整時に緩めたネジを ライントで紛失してしまう可能性がある



概要

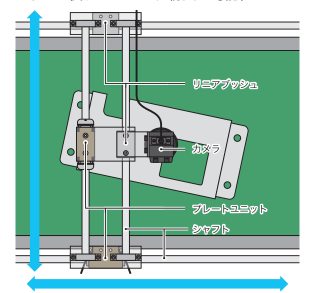
カメラの固定と位置調整へのクイッククランパーの利用です。

カメラが回転しないよう、シャフト2本とリニアブッシュを組み合わせています。

クイッククランパーは Z 軸にも使用可能。Z,Y,Z 軸全ての位置調整と固定を簡単に行うことが出来ます。

クイッククランパー 有

- ・工具不要でワンタッチ調整
- ・固定も開放も軽々なのに、しっかり固定
- ・手を放した位置で止まるので、 位置ずれや落下の心配なし
- ・ネジを使わないので、紛失の可能性なし



クイッククランパー導入効果

工具レスでワンタッチ固定が出来るので、ワークに合わ せて簡単にカメラの位置調整が可能です。

従来のようにボルトで止める場合、硬く締めすぎると開放にが大変ですが、クイッククランパーは軽々開放できます。固定にも力はいらないのに、 ϕ 8 サイズで180N の高保持力。

手を放した位置で止まるので、細かな調整が簡単。 固定に工具やネジなどを使わないため、置き忘れた工具 や固定が甘く脱落したボルトによる異物混入のリスクを 低減することが出来ます。

利用製品:

エレメント

プレートユニット





レバーユニット



分 野:自動車、一般產業製品、食品、医薬品

用途 例:画像検査、ロボットビジョン