

《 画像処理、画像検査装置で必ず必要になるカメラ・照明の設置。調整機構を搭載した専用の固定シャーシです。》

試料テストのみならず実機搭載が可能 調整機構搭載の強固・ネジ固定シャーシ

10minutes で機器取付

さまざまな形状に対応する可変固定機構を搭載

10minutes で角度調整

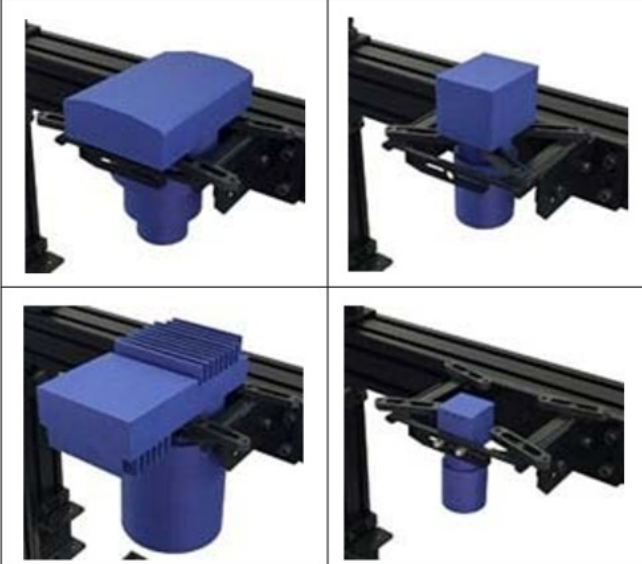
画像処理光学条件に必要な調整機構を標準装備

側面ネジ固定、可変レバー固定の両方可能な FlexCam ほとんどの FA カメラを固定可能

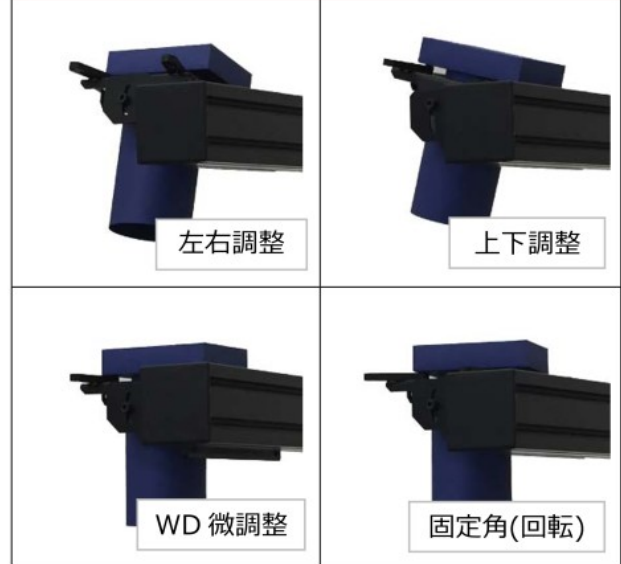
側面に小型 CS マウント型や三脚 1/4UNC 穴サイズの固定、および、側面固定タイプのラインスキャンカメラが固定できます。可変レバー式は、レンズマウント側面に M3 または M4 固定ネジを持つ工業用カメラが固定できます。M72 マウントまでの固定穴位置多彩なラインスキャンカメラのほとんどを本フレーム 1 台で強固に固定できます。



1つのフレームでエリアカメラもラインカメラも固定 [意匠登録済]



レンズ角左右・上下調整、WD 微調整、固定角微調整 [意匠登録済]



項目	仕様
レバー可変固定	固定穴 M3(M2~M3 ネジ向け)用、M4(M3~M4 ネジ向け)用
側面固定	長穴固定穴(M3~M2 ネジ向け)取付ピッチ 12~55mm に適用 1/4"固定穴(1/4"、M5~M6 ネジ向け)用
レバー可変範囲	最大 M72 マウントカメラ相当 固定ネジ位置が対角距離で 49~113.5mm の範囲に適用
フレーム固定	M6 + 平ワッシャ用長穴。30mm ピッチの汎用アルミフレーム等に適用します。