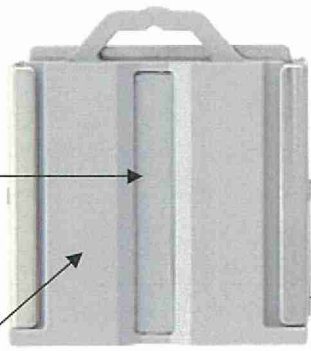


鉄筋ピタット

用途：検測金具にニューアルロッドと鉄筋ピタット本体をはめ込み
組み合わせることで鉄筋の配筋状況写真をきれいに撮影できます。

強力なネオジム
磁石を使用。



(EA720ME-4)

鉄筋ピタット(検測金具付) **MP-K**

MP-Kは鉄筋ピタット本体(MP)に
検測金具が装着されている商品です。

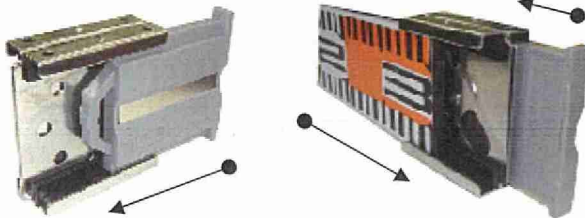


鉄筋ピタット(本体のみ) **MP**

※MP単体では使用できません。
必ず検測金具が必要となります。

使用方法

① 検測金具の片方に鉄筋ピタット、
もう片方にニューアルロッドを取付。



※検測金具を回転させることで縦横方向にセット可

② 本体中央の磁石部分を鉄筋に取付



※鉄筋にアルミのロッドを取り付ける際、
その場で誰かが支えるかワイヤーなどで括る
必要があります。鉄筋ピタットを使うことで
その手間が省け、効率よく写真撮影ができます。

コードNo.	型式	仕様
219020	MP-K	本体+検測金具
219021	MP	本体

	MP-K	MP
本体素材	プラスチック、ネオジム磁石	
サイズ	68×27×78mm	68×10×78mm
重量	188g	53g
耐過重	17kg/f(※)	

※鉄筋の太さや取付状態及び磁石単体の
磁力のバラツキにより異なります。