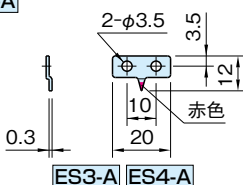
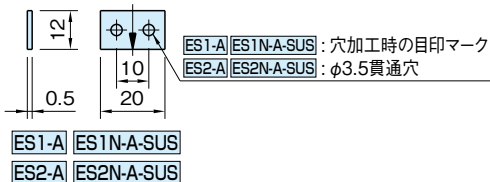
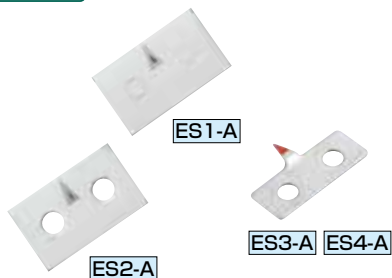


# ES1-A, ES2-A, ES3-A, ES4-A 指示板

標準 在庫品 **R&S** SUS

**IMAO**



品番	本体
ES1-A ES2-A	アルミ(A1050P) 目盛り彫り込み (エッチング加工)
ES1N-A-SUS	SUS304
ES2N-A-SUS	目盛り彫り込み (エッチング加工)
ES3-A ES4-A	SUS304

## ★One Point

- ES1-A: アルミ製、接着タイプ
- ES2-A: アルミ製、ボルト止めタイプ
- ES3-A: 矢印がオフセット、接着タイプ
- ES4-A: 矢印がオフセット、ボルト止めタイプ

## ■指示板

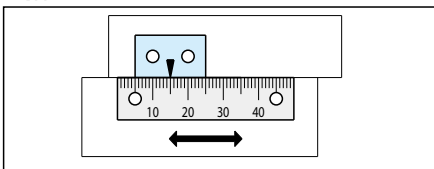
接着タイプ(目印マーク)		ボルト止めタイプ(φ3.5貫通穴)				目印マーク、 又はφ3.5 貫通穴の個数	
アルミ製	SUS製	アルミ製	SUS製	アルミ製	SUS製		
品番	質量(g)	品番	質量(g)	品番	質量(g)	品番	質量(g)
ES1-A	0.3	ES1N-A-SUS	0.9	ES2-A	0.3	ES2N-A-SUS	0.9

## ■オーバーラップ

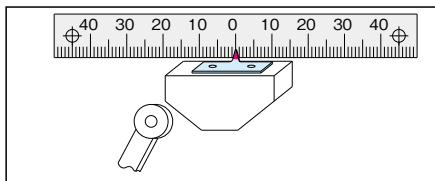
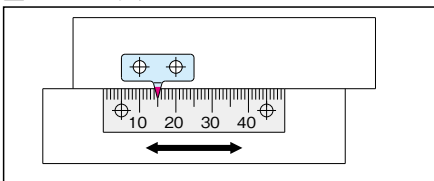
接着タイプ(φ3.5貫通穴)		ボルト止めタイプ(φ3.5貫通穴)		φ3.5 貫通穴の個数
品番	質量(g)	品番	質量(g)	
ES3-A	0.6	ES4-A	0.6	2

## 使用例・使用方法

### ■指示板



### ■オーバーラップ



針先がスケールにオーバーラップできるため、視覚性が向上します。

スケールの取付け位置に合わせて、針先を曲げてご利用できます。**ES3-A**は針先を曲げてから貼付けてください。