

# ES1N,ES2N,ES3N,ES4N

# 刻度板

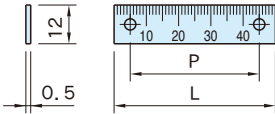


类型	本体
ES1N ES2N	铝 (A1050P) 刻度雕刻 (蚀刻加工)
ES1N-SUS ES2N-SUS	SUS304 刻度雕刻 (蚀刻加工)
ES3N ES4N	铝 (A1050P) 刻度雕刻 (蚀刻加工)

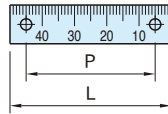
★One Point  
ES1N, ES3N: 粘合型  
ES2N, ES4N: 螺栓固定型

## ■ 单侧刻度型

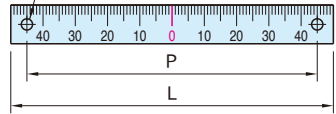
ES1N ES1N-SUS : 孔加工时的标识  
ES2N ES2N-SUS :  $\phi 3.5$ 通孔



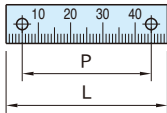
- ES1N -U50R,100R,150R,200R
- ES1N-SUS -U50R,100R
- ES2N -U50R,100R,150R,200R,500R
- ES2N-SUS -U50R,100R



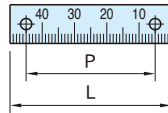
- ES1N -U50L,100L,150L,200L
- ES1N-SUS -U50L,100L
- ES2N -U50L,100L,150L,200L,500L
- ES2N-SUS -U50L,100L



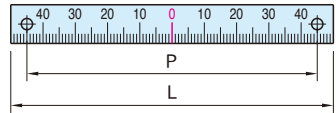
- ES1N -U5050,100100
- ES1N-SUS -U5050
- ES2N -U5050,100100,250250
- ES2N-SUS -U5050



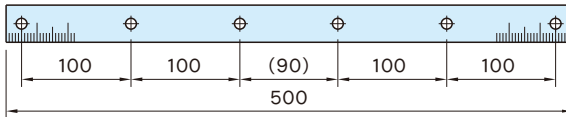
- ES1N -D50R,100R,150R,200R
- ES2N -D50R,100R,150R,200R,500R



- ES1N -D50L,100L,150L,200L
- ES2N -D50L,100L,150L,200L,500L



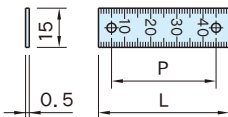
- ES1N -D5050,100100
- ES2N -D5050,100100,250250



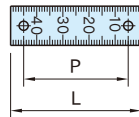
注) L=500mm时的孔位置

## ■ 两侧刻度型

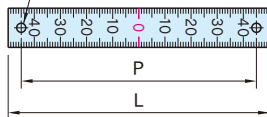
ES3N : 孔加工时的标识  
ES4N :  $\phi 3.5$ 通孔



- ES3N -50U,100U
- ES4N -50U,100U



- ES3N -50D,100D
- ES4N -50D,100D



- ES3N -5050
- ES4N -5050

■ 单侧型 (铝制) **ES1N** **ES2N**

粘合型 (标识)	螺栓固定型(φ3.5通孔)	L	P	标识, 或φ3.5通孔数量	质量 (g)
型 号	型 号				
ES1N-U 50R	ES2N-U 50R	50	40	2	0.8
ES1N-U100R	ES2N-U100R	100	90		1.6
ES1N-U150R	ES2N-U150R	150	70	3	2.4
ES1N-U200R	ES2N-U200R	200	95		3.2
-	ES2N-U500R	500	100	6	8
ES1N-U 50L	ES2N-U 50L	50	40	2	0.8
ES1N-U100L	ES2N-U100L	100	90		1.6
ES1N-U150L	ES2N-U150L	150	70	3	2.4
ES1N-U200L	ES2N-U200L	200	95		3.2
-	ES2N-U500L	500	100	6	8
ES1N-U 50 50	ES2N-U 50 50	100	90	2	1.6
ES1N-U100100	ES2N-U100100	200	95	3	3.2
-	ES2N-U250250	500	100	6	8
ES1N-D 50R	ES2N-D 50R	50	40	2	0.8
ES1N-D100R	ES2N-D100R	100	90		1.6
ES1N-D150R	ES2N-D150R	150	70	3	2.4
ES1N-D200R	ES2N-D200R	200	95		3.2
-	ES2N-D500R	500	100	6	8
ES1N-D 50L	ES2N-D 50L	50	40	2	0.8
ES1N-D100L	ES2N-D100L	100	90		1.6
ES1N-D150L	ES2N-D150L	150	70	3	2.4
ES1N-D200L	ES2N-D200L	200	95		3.2
-	ES2N-D500L	500	100	6	8
ES1N-D 50 50	ES2N-D 50 50	100	90	2	1.6
ES1N-D100100	ES2N-D100100	200	95	3	3.2
-	ES2N-D250250	500	100	6	8

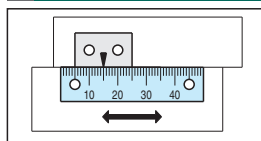
■ 单侧型 (不锈钢制) **ES1N-SUS** **ES2N-SUS**

粘合型 (标识)	螺栓固定型(φ3.5通孔)	L	P	标识, 或φ3.5通孔数量	质量 (g)
型 号	型 号				
ES1N-U 50R-SUS	ES2N-U 50R-SUS	50	40	2	2.4
ES1N-U100R-SUS	ES2N-U100R-SUS	100	90		4.7
ES1N-U 50L-SUS	ES2N-U 50L-SUS	50	40		2.4
ES1N-U100L-SUS	ES2N-U100L-SUS	100	90		4.7
ES1N-U5050-SUS	ES2N-U5050-SUS				4.7

■ 两侧型 **ES3N** **ES4N**

粘合型 (标识)	螺栓固定型(φ3.5通孔)	L	P	标识, 或φ3.5通孔数量	质量 (g)
型 号	型 号				
ES3N- 50U	ES4N- 50U	50	40	2	1
ES3N-100U	ES4N-100U	100	90		2
ES3N- 50D	ES4N- 50D	50	40		1
ES3N-100D	ES4N-100D	100	90		2
ES3N-5050	ES4N-5050				

使用示例及使用方法



请用于机械、装置等的滑动调节部位。

⚠ 注意事项

- 请将本刻度板作为参考基准。
- **ES1N** | **ES1N-SUS** | **ES3N** 使用型(粘合型)时, 请事先用于布擦拭安装面, 擦掉污垢后再使用。

特 点

**ES1N** | **ES1N-SUS** | **ES3N** 是粘合型  
**ES2N** | **ES2N-SUS** | **ES4N** 是螺栓固定型。

相关产品

指针板请参照 **ES1-A** | **ES2-A** | **ES4-A**。