

# 鉄筋計 ESR-500シリーズ

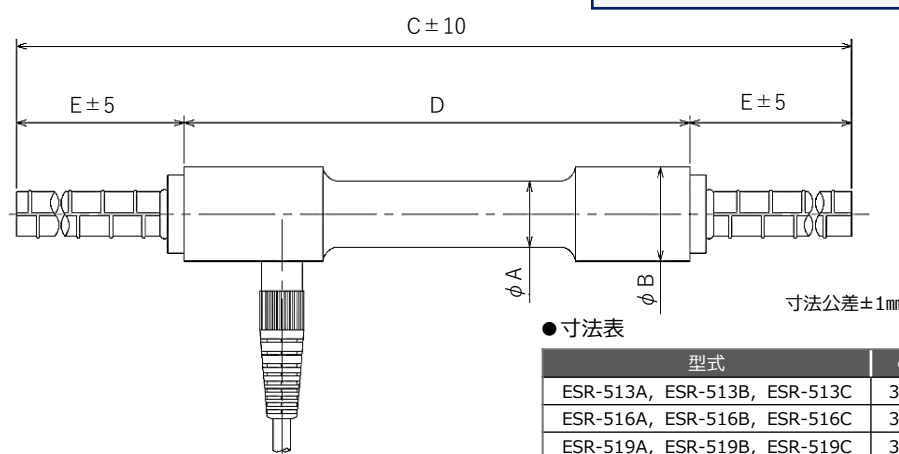
## 概要

鉄筋コンクリート構造の鉄筋に断面積を合わせてあり、両端には構造用鉄筋と同種の鉄筋が付いているので、同径の鉄筋同士を圧接して組み込みが可能です。(D13、D41、D51につきましては、この部分の鉄筋棒を御支給ください)



形状寸法

ESR-500シリーズ



●寸法表

型式	φA	φB	C±10	D	E±5	重量
ESR-513A, ESR-513B, ESR-513C	30.3	44	1300	300	500	2.7kg
ESR-516A, ESR-516B, ESR-516C	31.8	44	1300	300	500	3.0kg
ESR-519A, ESR-519B, ESR-519C	33.3	44	1300	300	500	3.6kg
ESR-522A, ESR-522B, ESR-522C	35.3	53	1300	310	495	5.0kg
ESR-525A, ESR-525B, ESR-525C	37.4	53	1300	310	495	5.8kg
ESR-529A, ESR-529B, ESR-529C	39.7	53	1300	310	495	7.8kg
ESR-532A, ESR-532B, ESR-532C	42.0	53	1300	310	495	9.0kg
ESR-535A, ESR-535B, ESR-535C	47.0	62.5	1300	330	485	11.0kg
ESR-538A, ESR-538B, ESR-538C	49.4	62.5	1300	330	485	12.8kg
ESR-541A, ESR-541B, ESR-541C	57.8	75.3	1300	340	480	
ESR-551A, ESR-551B, ESR-551C	64.0	82	1300	385	457.5	

(単位mm) 重量は両端の異形鉄筋を含む。

## 仕様

名称	鉄筋計		
型式	ESR-500A	ESR-500B	ESR-500C
測定範囲	±105N/mm <sup>2</sup> (±500μ)	±210N/mm <sup>2</sup> (±1000μ)	±310N/mm <sup>2</sup> (±1500μ)
変換方式	差動トランス		
非直線性	0.5%F.S.以内		
温度特性	0.05%/°C以下		
許容温度範囲	-30°C～+80°C		
絶縁抵抗	50MΩ以上		
使用ケーブル	SC-DT(5×0.5mm <sup>2</sup> クロロブレンキャブタイヤケーブル)		
使用測定器	EMシリーズ、ECシリーズ、CDシリーズ		
その他	型式末尾Tは測温機能付きです。		
異形鉄筋材質	SD345 (他の材質の場合は御支給ください)		
寸法・重量	上記寸法表参照		

## お問合せ



坂田電機株式会社  
営業部

住所 〒202-0022 東京都西東京市柳沢2-17-20

TEL 042-464-3711

Mail eigyou@sakatadenki.co.jp

FAX 042-464-3773

WEB www.sakatadenki.co.jp