

## 鉄筋の総合デパートの溶接

平成 27 年 5 月 27 日～29 日に催された第 63 回電設工業展に全国ケーブルトラフ協会の賛助会員として参加した。

出展商品は、北陸新幹線の高圧線用コンクリートトラフの鉄筋として使用されたCDメッシュを出展した。

これは「安田工業株式会社」が製造したリブ船を木枠スポット溶接にて製造したメッシュで、コンクリート付着性は大いに評価された。

今回はCDメッシュをはじめ、鉄筋の総合デパートとして藤工業株式会社が採用している“溶接”をご紹介します。

## 藤工業株式会社の鉄筋の溶接

			
種類	アップセット溶接	自動マルチスポット溶接	単動スポット溶接
摘要	D10～D29 突合せ溶接	D10～D19 メッシュ形態	3.2mm～6mm D6・D10～D16
用途	閉鎖型フープ筋	住宅基礎用ユニット鉄筋	コンクリート2次製品用鉄筋

		
種類	半自動溶接	アーク溶接
摘要	D10～D16	D10～D16
用途	建築用鉄筋	建築用鉄筋

鉄筋加工について、お客様よりのニーズに応えられるように設備を用意しております。