



## ●特 長

### ■ 配筋精度の向上

当社の厳重なる品質管理のもとに於て、製作される為、加工時に於けるピッチ・定着長が確保されコンクリート打設時の配筋の乱れがなくなります。

### ■ 工期の短縮

熟練工（鉄筋工）を必要とせず、加工配筋の省力化が計れますので工期短縮が可能です。

### ■ コストの低減

材料を合理的に使用し、しかも、作業性が良いので極めて経済的です。

## ●用 途

■ 建築物——アパート・マンション・事務所・倉庫・駐車場などの土間、スラブ、壁、耐震壁、スターラップ

■ 土 木——コンクリート舗装道路・スラブ軌条・側壁・空港エプロン・港湾

■ その他——PC版・PC矢板

●製造及び現場作業工程

