

2018年12月27日

問合せ先:高周波熱錬株式会社

管理本部企画管理部企画法務課

Tel:03-3443-5441

建築用素材 部分高強度鉄筋「ダブルスターク®」が
「2018年“超”モノづくり部品大賞」の生活関連部品賞を受賞-(2)

「ダブルスターク®」が「2018年“超”モノづくり部品大賞 生活関連部品賞」を受賞し、贈賞式が行われました。(2018年11月30日、モノづくり日本会議、株式会社日刊工業新聞社 主催)

「ダブルスターク®」は、 Netzlen のコア技術である IH (誘導加熱) における部分加熱を活用し、独自開発した製品です。マンション等の建物の柱や梁の付け根部に配置することで、使用する鉄筋量を 20~30% 減らしつつ、従来と同様の耐震性能を確保することが評価され、「生活関連部品賞」を受賞いたしました。

Netzlen は、高周波熱処理技術を基軸にした表面改質技術で、高い信頼をいただき、様々な産業に貢献しています。これからも熱処理技術を極め、社会のお役に立てるよう、グループを挙げて取り組んでまいります。

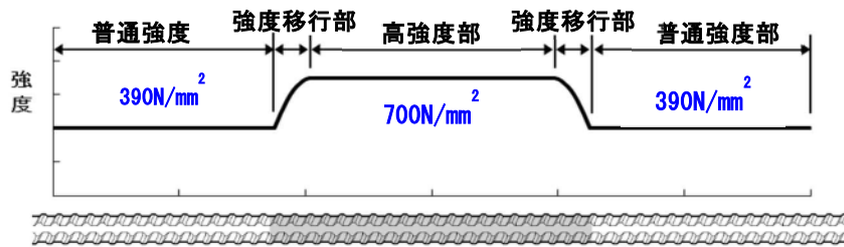


常務取締役 製品事業部長 大宮 克己(右)

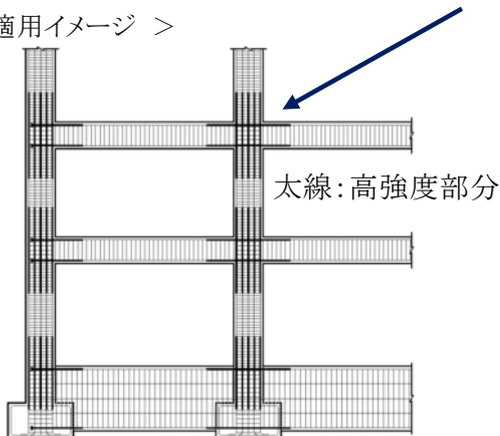


贈賞式風景（於：東武ホテルレバント東京）

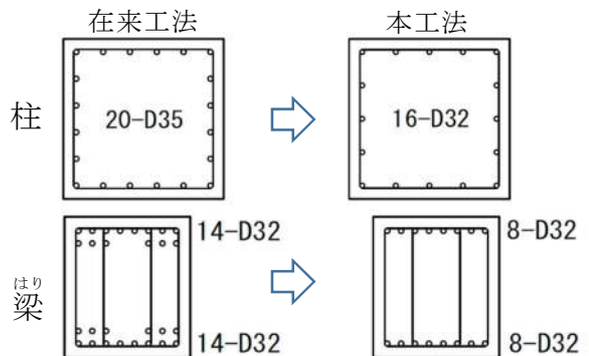
< 部分高強度鉄筋 ダブルスターク® >



< 適用イメージ >



< 設計例 >



「ダブルスターク®」イメージ図