

## 鉄骨構造物に対する幅広い適用範囲

- ・ 鉄骨加工をシミュレートする簡易言語（Bone コマンド）にて新たな取り合い加工マクロを開発しました。
- ・ その数は 3000 個以上に及びます。
- ・ 新たな工法，材料についても積極的に取り組みます。
- ・ ハイブリッド (RCSS) 工法と梁合成に対応しています。
- ・ ハイエコス工法や積層工法に対応しています。
- ・ e-ストリングビーム工法に対応しています。
- ・ 梁貫通既成品補強材に対応しています。

（ハイリング，OS リング，フリードーナツ，EG リング等）

- ・ ファブラックス，NDコア、スマートダイアに対応しています。
- ・ 4万トン超大型物件の当該工事を同時入力での適応性