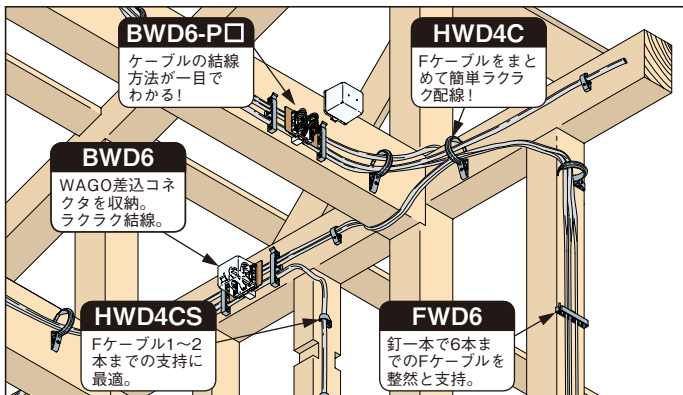


木造建築用Fケーブル配線システム

エフモックシリーズ新発売！（その1）

— ケーブルの配線作業を大幅短縮 —

- ◆近年、一戸建住宅を初めとする木造建築物等の屋内配線は、家電製品等の増加により施工するケーブル本数が大幅に増える傾向にあります。一方では建築工期自体の短縮化が求められており、木造建築物等の屋内配線工事の更なる効率化が強く求められています。ネグロスではこの声にお応えして、施工性は飛躍的に向上しながらも安全で確実に配線工事を行なえる木造建築用Fケーブル配線システム「エフモック」を開発しました。（下図は施工図）



- ◆エフモックシリーズはケーブルの結線作業時に使用するルナサーキットボックス、回路プレートと配線作業時に使用するケーブル支持具から成っており、施工性が飛躍的に向上しながらも、安全で確実な先行配線工事を行なえます。

※ 次号で各製品についてご紹介します。