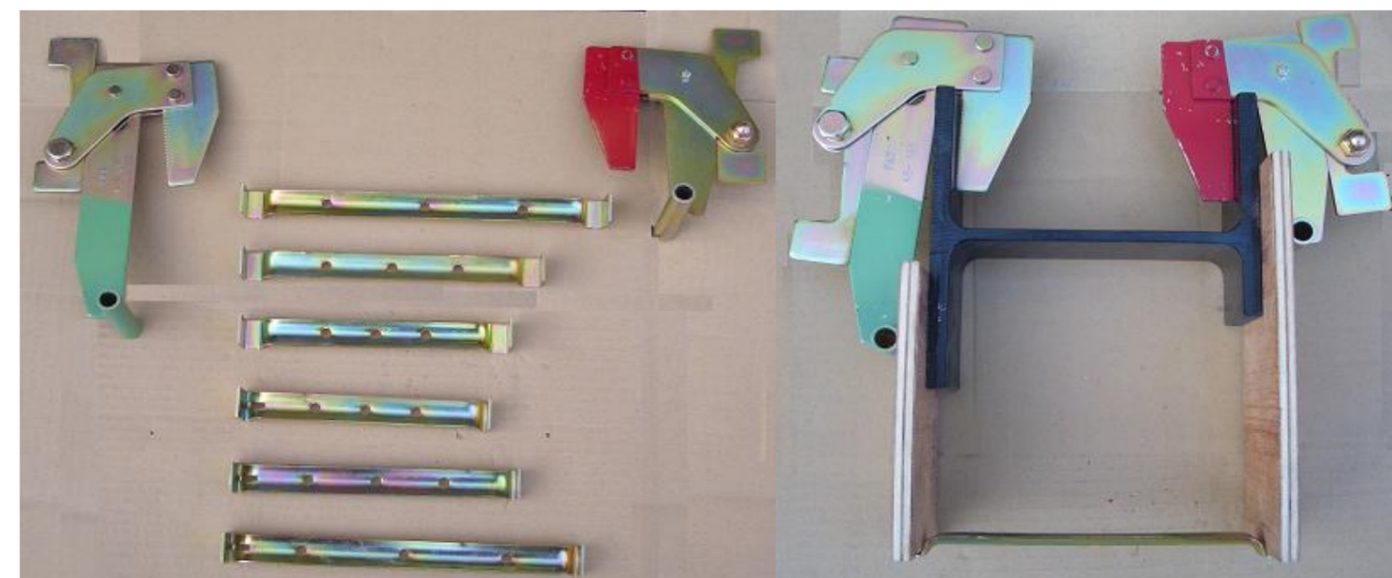
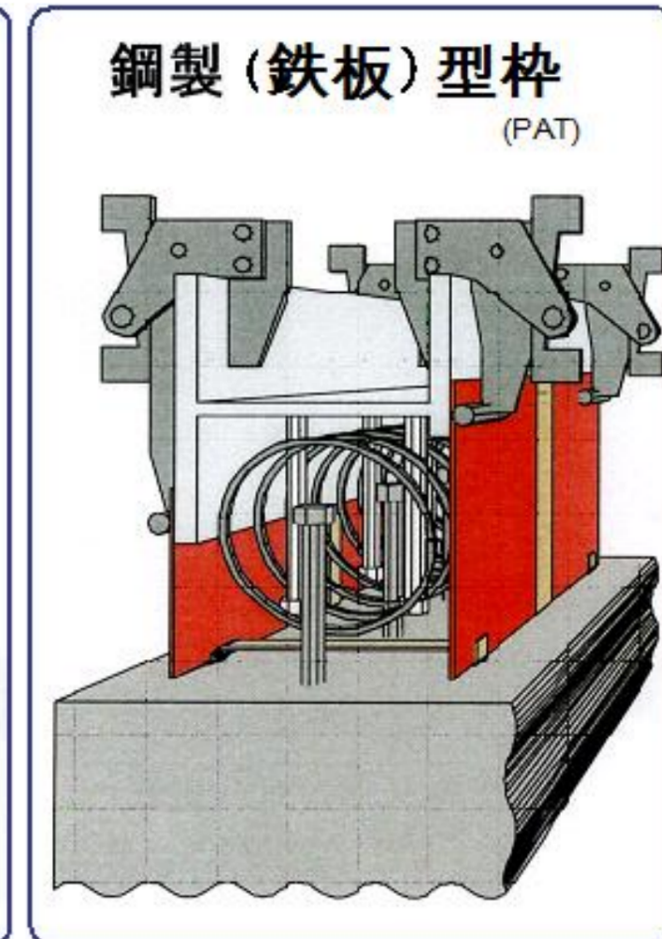
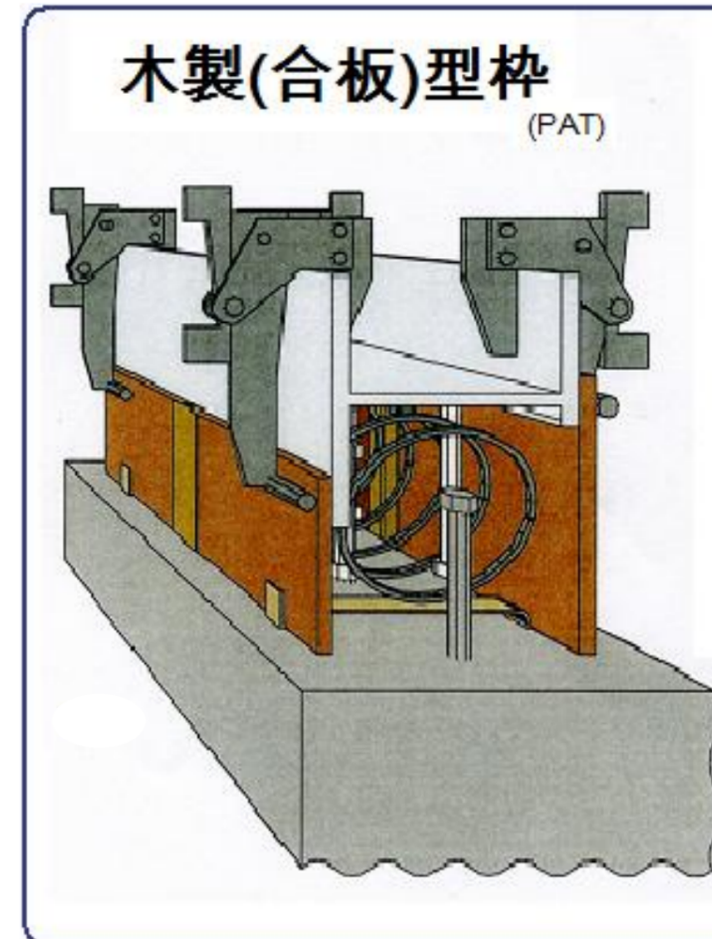
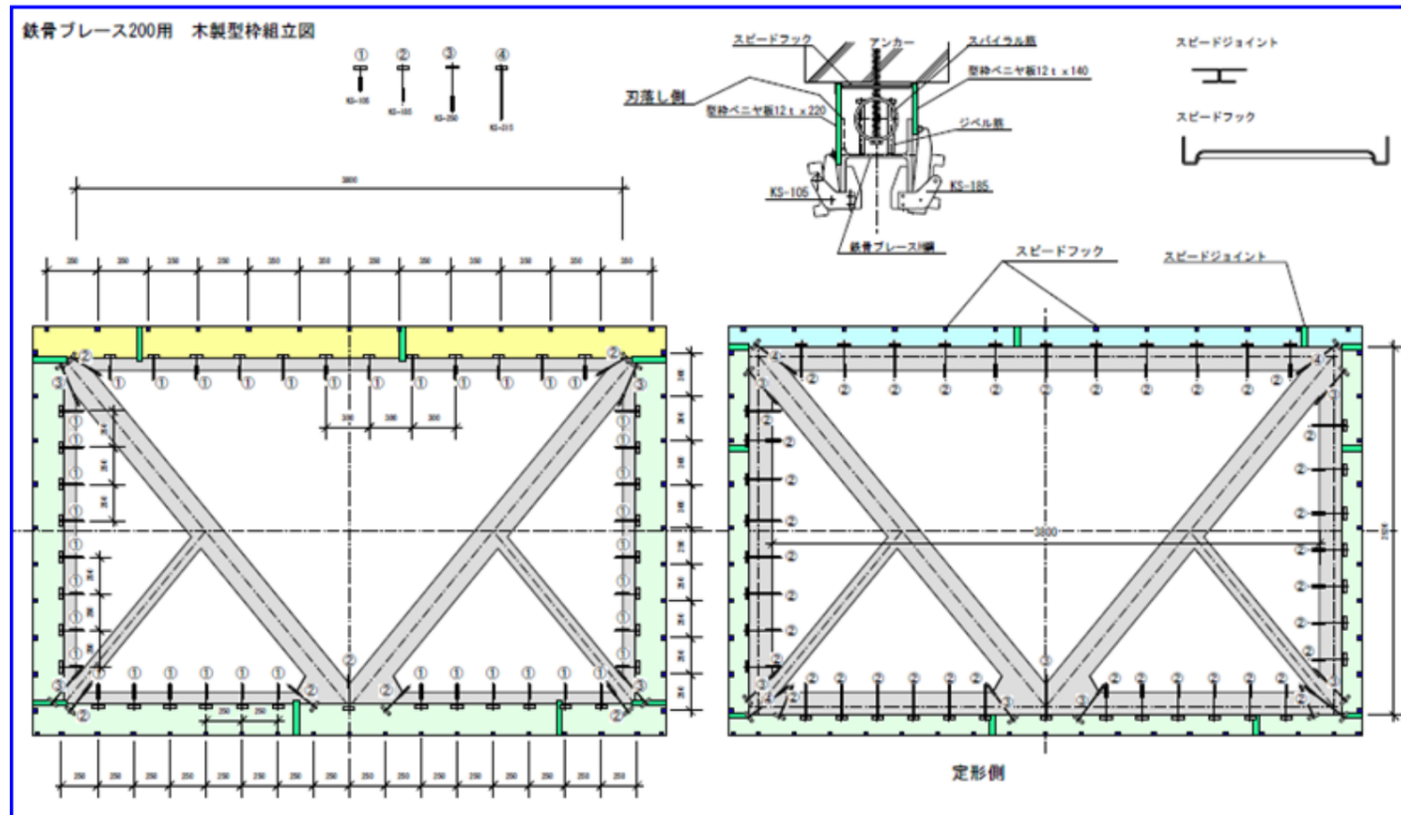


営業案内

- 耐震診断・耐震補強設計・耐震補強工事
- 鋼製ブレース耐震壁・RC耐震壁設置工事
- 耐震壁・柱・床・鋼製補強製作設置工事
- 炭素繊維による壁・柱・梁・床 補修補強工事
- 耐震対策用柱袖壁スリット目地設置工事
- エポキシ樹脂・無収縮モルタル注入工事
- 躯体補修・壁・床・梁・柱 クラック注入工事
- 耐震補強用各種アンカー製造・販売・施工
- 耐震補強用ケミカルアンカー・販売・施工
- ワイヤソー等による構造物切断工事
- 無振動・低騒音によるアンカー穿孔・解体工事
- 無水切断・穿孔ドライモン工法
- スピード型枠組立工法（耐震グラウト）
- スピードクリップ・スピードフック
- 防水工事（地下防水）

耐震鉄骨ブレース・無収縮モルタル圧入用

スピード型枠組立工法



スピード型枠組立工法 総代理店



富士テクノ株式会社

URL <http://www.nittobussan.co.jp/fujitechno/>

本社 〒168-0073 東京都杉並区下高井戸1丁目35番11号 コート山谷

☎(03) 5316-2825 FAX(03) 3306-2611

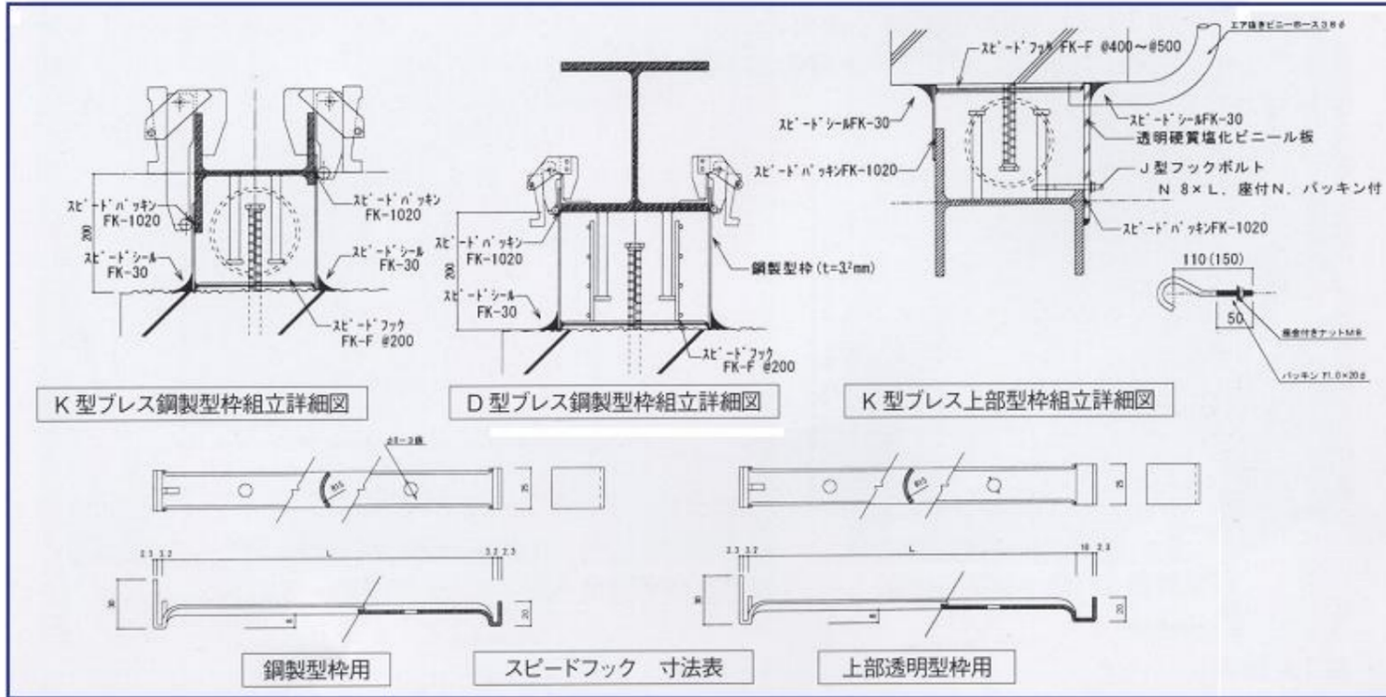
中・四国営業所 〒701-1153 岡山県岡山市北区富原 3296-65

☎・FAX 086-239-2762



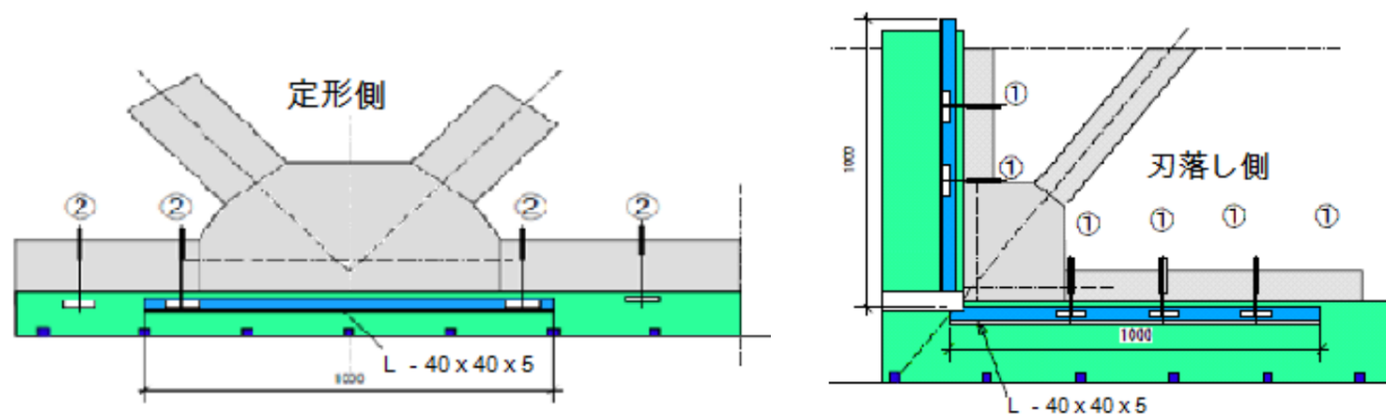
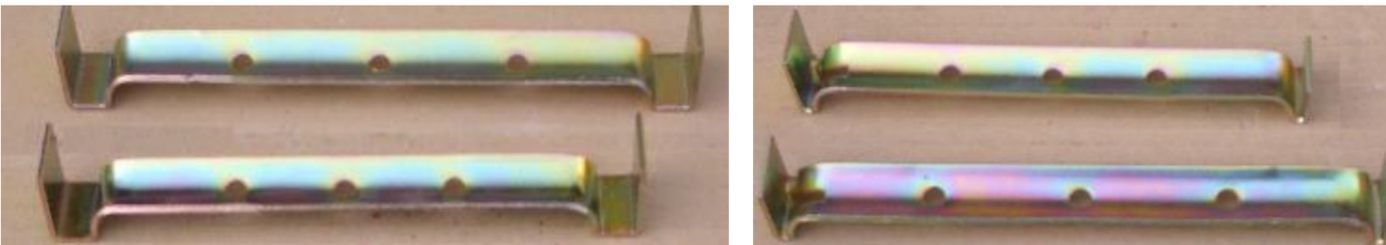
富士テクノ株式会社

スピード型枠組立図 鋼板用(木製型枠用)



| 合板型枠用 | | | | スピードフック 板寸法 (12x12 3.2x3.2 3.2x10) | | | | 鋼板型枠用 | | | |
|-------|---------|-------|-----|------------------------------------|--------|-------|-----|-------|--------|-------|-----|
| NO. | 品番 | 規格 L= | 価格 | NO. | 品番 | 規格 L= | 価格 | NO. | 品番 | 規格 L= | 価格 |
| 6 | FKW-150 | 150 | 400 | 1 | FK-150 | 150 | 400 | 1 | FK-150 | 150 | 400 |
| 7 | FKW-175 | 175 | 400 | 2 | FK-175 | 175 | 400 | 2 | FK-175 | 175 | 400 |
| 8 | FKW-200 | 200 | 400 | 3 | FK-200 | 200 | 400 | 3 | FK-200 | 200 | 400 |
| 9 | FKW-250 | 250 | 450 | 4 | FK-250 | 250 | 450 | 4 | FK-250 | 250 | 450 |
| 10 | FKW-300 | 300 | 500 | 5 | FK-300 | 300 | 500 | 5 | FK-300 | 300 | 500 |

#特殊寸法はご相談下さい。



スピードクリップ (K型)



スピードジョイント鋼板用



スピードジョイント合板用



施工手順 (鋼製型枠組立)

- 材料の数量確認
- 型枠鋼板・スピードジョイントの寸法確認
- スピードプライマー塗布 (グラウト用吸水防止剤)
- スピードパッキンの取付
- 型枠鋼板・スピードジョイント・スピードフック・スピードクリップの取付
- スピードシールによりシール
- 無収縮モルタル圧入
- 無収縮モルタル硬化養生
- スピードクリップの解体
- 材料の片付け・清掃



スピードクリップ一覧表

| 適用ブレース | 品番 (刃落し側) | 品番 (定形側) | 備考 |
|--------|--------------|--------------|------|
| H-175 | KS-105 ● | KS-185 ● | |
| H-200 | KS-105 ● | KS-185 ● | |
| H-250 | KS-105 ● | KS-250 ● | |
| H-300 | KS-185 ● | KS-315 ● | |
| コーナー用 | KS-380 ● | KS-380 ● | 共通金具 |
| コーナー用 | L-40x40x800 | L-40x40x1000 | 共通金具 |
| コーナー用 | L-40x40x1200 | FRP キャンパー | 共通金具 |