

新：新規追加 改：改訂 削：削除

【Step-2 製品図】

- 新・p33 TN-multi：水平斜め梁受用途：TMA-09・30° ,45° ,60°
- 新・p35 TN-multi：水平斜め梁受用途：TMA-18・30° ,45° ,60°
- 新・p37 TN-multi：水平斜め梁受用途：TMA-24・30° ,45° ,60°
- 新・p39 TN-multi：水平斜め梁受用途 2段使いについて
- 改・p40 水平斜め梁受金物：BAP-180・30° ,45° ,60° 〈ページ集約〉
- 改・p42 水平斜め梁受金物：BAP-240・30° ,45° ,60° 〈ページ集約〉
- 新・p44 火打ち梁受金物：TK-10
- 新・p59 柱継ぎパイプ：HDP-CCH
- 改・p60 柱持たせパイプ：HMP-140 〈耐力値改訂、納まり図改訂(MZ45 対応)〉
- 改・p64 柱持たせパイプ：HMP-260 〈耐力値改訂、納まり図改訂(MZ45 対応)〉
- 新・p81 パイプ式独立低柱脚金物：LB
- 新・p82 パイプ式独立低柱脚金物：LB 柱断面と柱受部品の組み合わせ
- 新・p84 パイプ式独立低柱脚金物：LB 使用するドリフトピンについて
- 新・p86 TN-multi：柱交換用途（中柱仕様）
- 新・p87 TN-multi：柱交換用途（独立柱脚仕様）
- 新・p88 TN-multi：柱交換用途 金物組立・取付について
- 新・p92 TN-multi：柱交換用途 Deco-tube 併用について
- 改・p103 ボルトの長さについて 〈材幅に対応するボルト長さ 表追記〉

【Step-3 施工】

- 改・p114 金物取り付け例：⑨HMP 〈MZ45 仕様に変更〉
- 新・p121 独立柱脚金物などの取り付けについて
- 改・p124 アンカーボルトの配置例 〈LB・TN-multi：柱交換用途(独立柱脚仕様)追記〉

【Step-4 接合耐力 他】

- 新・p142 テックワン P3 耐力一覧表 柱：スギ集成材/梁：スギ集成材
- 削・p142 テックワン P3 耐力一覧表 柱：スギ KD 材/梁：スギ集成材
- 改・p149 登り梁受金物 GUD 耐力一覧表 〈GUD-240 柱-登り梁接合部 柱：スギ集成材/梁：スギ集成材 耐力値追記〉
- 新・p150 TN-multi：水平斜め梁受用途耐力表一覧
- 削・p153 パイプ金物：GP-95/HDP-10・15・20/HLP-10 耐力値一覧 柱：スギ KD 材/梁：ベイツガ KD 材
- 改・p154 その他パイプ金物耐力値一覧 〈HMP-140・HMP-260 耐力値改訂〉
- 改・p155 高耐力系金物耐力値一覧 〈LB・TN-multi：柱交換用途 耐力値追記〉
- 改・p157 平柱仕様耐力値一覧 〈HMP-140・HMP-260 耐力値削除〉
- 改・p163 平 12 建告 1460 号 柱頭・柱脚 図解 〈柱：スギ KD 材/梁：ベイツガ KD 材削除〉