



承認番号：C7-1
認定日：平成27年4月1日

承認書

株式会社タツミ
代表取締役社長 山口 紳一郎 殿

木造建築物用接合金物認定規程第4条第1項及び第2項の規定に基づき下記の枠組壁工法用接合金物は、第8条第1項の認定の要件に適合するものとして承認する。

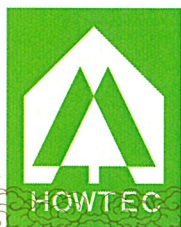
公益財団法人日本住宅・木材技術センター
理事長 岸 純夫



記

- 承認金物の名称
根太受け金物 JH 2-204・2-206
梁受け金物 BH 2-208、BH 2-210
まぐさ受け金物 LH 206
- 防せい防食性能
(1)使用環境区分：使用環境2
(2)防せい防食仕様
①根太受け金物、梁受け金物
JIS G 3302(溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯)Z27
②まぐさ受け金物
JIS H 8610(電気亜鉛めっき)Ep-Fe/Zn8/CM2
- 製造工場の名称 株式会社タツミ 見附工場
及び所在地 新潟県見附市今町8-3-1
- 有効期限 平成30年3月31日

別添
承認評価書(更新)



承認番号：C7-1
認定日：平成25年4月1日

承認書

株式会社タツミ
代表取締役社長 山口 紳一郎 殿

木造建築物用接合金物認定規程第4条第1項及び第2項の規定に基づき下記の枠組壁工法用接合金物は、第8条第1項の認定の要件に適合するものとして承認をします

公益財団法人日本住宅・木材技術センター
理事長 岸 純夫



記

- 承認金物の名称
C柱頭金物 PC
C梁受け金物 BH2-212、BH3-208、BH3-210、BH3-212
Cまぐさ受け金物 LH 204
 - 防せい防食性能
(1)使用環境区分：使用環境2 (直接雨に暴露されない屋外環境あるいは多湿な屋内環境での使用)
(2)防せい防食仕様
① C柱頭金物、C梁受け金物
JIS G 3302(溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯)Z27
② Cまぐさ受け金物
JIS H 8610(電気亜鉛めっき)Ep-Fe/Zn8/CM2
 - 製造工場の名称 株式会社タツミ 見附工場
及び所在地 新潟県見附市今町8-3-1
 - 有効期限 平成28年3月31日
- 別 添：承認評価書(更新)



承認番号：C7-1
認定日：平成26年4月1日

承認書

株式会社タツミ
代表取締役社長 山口 紳一郎 殿

木造建築物用接合金物認定規程第4条第1項及び第2項の規定に基づき下記の枠組壁工法用接合金物は、第8条第1項の認定の要件に適合するものとして承認をします。

公益財団法人日本住宅・木材技術センター
理事長 岸 純夫



記

- 承認金物の名称
帯金物 S-45、S-50、S-65、S-90、SW-67
あおり止め金物 TS、TW-23、TW-30
根太受け金物 JH-S204・206、JH204・206、JH208・210、JH212
パイプガード PG
- 防せい防食性能
(1)使用環境区分：使用環境2 (直接雨に暴露されない屋外環境あるいは多湿な屋内環境での使用)
(2)防せい防食仕様
JIS G 3302(溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯)Z27
- 製造工場の名称 株式会社タツミ 見附工場
及び所在地 新潟県見附市今町8-3-1
- 有効期限 平成29年3月31日

別添：承認評価書(更新)