

木造建築物用接合金物の認定について

公益財団法人 日本住宅・木材技術センター

当センターでは木造建築物用接合金物認定規程に基づき、令和2年4月1日付けで下記の製品について認定を行いました。

■更新認定

①承認金物(Zマーク)：8社 53品目

認定番号	認定取得者	製造工場	名称
Z2-2	(株)ナニワボールト	GEN-YEAR INDUSTRIAL CO., LTD	両ねじボルト M12
Z2-3		英徳工業股份有限公司 ダデン工場	六角ボルト M12、M16、六角ナット M12(1種、2種)、M16(1種、2種)、ラゲスクリュー LS12
Z2-4		HO. HONG WORKS. CO., LTD	六角ナット M12(1種、2種)、M16(1種、2種)
Z8-1	(株)徳永	(株)徳永	短ざく金物 S、ひら金物 SM-12、SM-40、かね折り金物 SA、ひねり金物 ST-9、ST-12、両ねじボルト M16
Z24-1	(株)栗山百造	(株)栗山百造	六角ボルト M12、座金付きボルト M16W、両ねじボルト M16、角座金 W4.5×40×φ14、W6.0×54×φ18、W9.0×80×φ18
Z30-4	(株)ダイドーハント	烟台漢都金属製造有限公司	羽子板パイプ SP・E、SP・E2
Z38-1	(株)タツミ	(株)タツミ 見附工場	短ざく金物 S、かね折り金物 SA、かど金物 CP・T、CP・L、火打金物 HB、アンカーボルト M12、角座金 W4.5×40×φ14、小型角座金 W2.3×30×φ12.5、山形プレート VP2
Z88-13	(株)カナイ	昕群企業股份有限公司	四角穴付きタピンねじ STS・C45、STS・C65、STS・HC90、STS・HC135、STS6.5・F(L=85、135、180、250、280)
Z92-1	アマテイ(株)	アマテイ(株)	太めくぎ ZN40、ZN65、ZN80、ZN90、スクリューくぎ ZS50、平くぎ ZF55
Z124-1	B X カネシン(株)	張家港市龙輝金属制品有限公司	両ねじボルト M16、座金付きボルト M16W

②承認金物(Cマーク)：3社 68品目

認定番号	認定取得者	製造工場	名称
C4-1	ヤブモト工業(株)	東光機材(株)	柱頭金物 PC、GL-PC、柱脚金物 PB-33、PB-42、GL-PB、帯金物 S-45、S-50、S-65、S-90、SW-67、SW-26S、S-30S、S-60S、S-85S、ストラップアンカー SA-65、あおり止め金物 TS、TW-23、TW-30、パイプガード PG、シーシングクリップ SC-12、まぐさ受け金物 LH204、LH206、引き寄せ金物 HD-N5、HD-N10、HD-N15、HD-N20、HD-N25、HD-B10、HD-B15、HD-B20、HD-B25、根太受け金物 JH-S204・206、JH204・206、JH2-204・2-206、JH208・210、JH212、JHS208・210R、JHS208・210L、梁受け金物 BH2-208、BH2-210、BH2-212、BH3-208、BH3-210、BH3-212、BHH2-210、BHH3-210、BHS2-210R、BHS2-210L、BH4-208、BH4-210、BH4-212、かど金物 CP・T、CP・L、角座金 W6.0×54×φ18

C7-1	(株)タツミ	(株)タツミ 見附工場	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、パイガード PG
C14-1	(株)西幸	(株)西幸	シーリングクリップ SC-12

③承認金物(λマーク)：1社 20品目

認定番号	認定取得者	製造工場	名称
X3-1	(株)タナカ	(株)倉川製作所	引張金物 TB-90、TB-150、TC-90、TC-150、せん断金物 SB-90、SB-150、SBM-90、SBM-150、SP、L形金物 LST、帯金物 STF、STW-790、STW-850、両ねじボルトセット M20(RSP2.3×45×82)、M20(RSP2.3×45×147)、丸座金 RW6.0×40、角座金 W12(140×140)、W16(90×220)、W19(80×120)、W19(80×150)

④同等認定金物(Dマーク)：7社 40品目

認定番号	認定取得者	製造工場	名称
D11B01-06	(株)BXカネシン(株)	(株)野島角清製作所	ウェルトII
D11B01-16			両引き羽子板金物
D11C01-01		(株)大谷製作所 曾根工場	DP-2 タルフィック
D11E01-01		(株)本田製作所 八潮工場	プロニック 600 (ビスタイプ)
D11E01-02			プロニック 600 (ボルトタイプ)
D11H01-05		(株)徳永	ハリケンタイ
D11H01-09			ユニハットアンカーボルト M12
D11H01-10			ユニハットアンカーボルト M16
D11H05-01			フリークランクアンカーボルト M12
D11H05-03			フリークランクアンカーボルト M16
D11L07-01	(株)川崎精工所	EG ガゼット	
D14B14-01	(株)晃和	(株)晃和 佐野工場	D ザボール
D15A01-01	(株)タナカ	(株)タナカ住宅資材 部門 つくば工場	腰高羽子板ボルト匠
D15A01-03			新腰高羽子板
D15A01-04			新腰高羽子板あんしん
D15A01-06			B イーグレット2倍
D15A01-08			2倍筋かい金具
D15A01-09			柱脚Yプレート
D15A01-11			タル木どめII
D15A01-12			丸座金
D15A01-15			ホールダウン U10kN
D15A01-17			巾広短ざく金物
D15A05-01			ホールダウン U-15
D15A05-02			ホールダウン U-20
D15A05-03			ホールダウン U-25
D15A05-04			W羽根II
D15A05-05			ステンレス新腰高羽子板
D15A05-07			2倍筋かいマルチ
D15A05-08			新腰高羽子板 釘穴有タイプ
D15A08-01			ビスどめオメガ火打600

D17B14-01	(株)コクサイ	(株)コクサイ 三重工場	Z ツライチくん
-----------	---------	--------------	----------

認定番号	認定取得者	製造工場	名称
D19A01-02	(株)栗山百造	(株)栗山百造	クランクアンカーボルト ZAC
D19A01-03			棟梁羽子板 M12
D19A01-05			万能羽子板 M12
D19A01-06			棟梁羽子板Ⅱ M12
D19A02-01			丸座金 W4.5×φ45
D19A05-07			万能羽子板Ⅱ M12
D23A01-01			イケヤ工業(株)
D38A05-01	(株)徳永	(株)徳永	T アンカーボルト M12
D38A05-02			T アンカーボルト M16

③性能認定金物(Sマーク)：5社 19品目

認定番号	認定取得者	製造工場	名称
SB2-10A01-01	(株)タナカ	(株)タナカ住宅資材部門 つくば工場	埋め込み引き寄せボルト
SB2-10A01-02			ビスどめホールダウンU25kN用
SB2-10A01-03			ビスどめホールダウンU35kN用
SB2-10A08-01			ホールダウンコーナー床合板仕様Ⅱ
B2-10F17-01			(株)MC システムズ東日本 太田工場
SB2-39D11-01	(株)カナイ	(株)ツバメックス	梁受け金物 デュラージョイント DJ-75
SB2-39D11-02			梁受け金物 デュラージョイント DJ-145
SB2-39D11-03			梁受け金物 デュラージョイント DJ-215
SB2-39D11-04			梁受け金物 デュラージョイント DJ-285
B2-39G17-01		廣億精密科技股份有限公司	デュラルコート
SB2-13B01-03	(株)シェルター	(株)須藤製作所	B-12
SB2-13B11-01			J-12
SB2-33A14-01	(株)北浦工業	(株)北浦工業	鋼製束金物 H190～H230
SB2-33A14-02			鋼製束金物 H290～H520
SB2-33A14-03			束基礎金物
SB2-45A08-01	(株)栗山百造	(株)栗山百造	梁受け金物 KHU-105
SB2-45A08-02			梁受け金物 KHU-180
SB2-45A08-03			梁受け金物 KHU-240
SB2-45A08-04			梁受け金物 KHU-330

----- (参考) -----

○認定の種類は、次の3種類です。

- (1) 承認 $\left[\begin{array}{l} Z\text{-マーク：軸組工法用、Cマーク：枠組壁工法用、} \\ M\text{-マーク：丸太組工法用、}\chi\text{-マーク：CLTパネル工法用} \end{array} \right]$

申請された接合金物が、当センターが規定する接合金物規格に定める品質・性能に適合していること及びその製品を安定的に生産・供給する体制が整備されていることを承認する制度。

- (2) 同等認定 (Dマーク)

当センターが規定する接合金物規格に定められた規格金物と同じ機能・用途に用いる申請接合金物に対し、当該規格金物に定めたのと同様以上の品質・性能を有すること及びその製品を安定的に生産・供給する体制が整備されていることを認定する制度。

(3) 性能認定 (Sマーク)

申請された接合金物が、その用途に応じて必要とする品質・性能を有すること及びその製品を安定的に生産・供給する体制が整備されていることを認定する制度。

問い合わせ先：公益財団法人 日本住宅・木材技術センター
認証部 増村
TEL：03-5653-7581
FAX：03-5653-7582