



評定書（工法等）

申込者 トーテツ産業株式会社 代表取締役社長 矢島 茂男 様
栃木県小山市大字横倉 6 6 2 番地

件 名 パワーユニット

平成 29 年 9 月 25 日付けで評定の申し込みのあった本件については、下記のとおり評定申込事項に係る技術的基準に適合しているものと評定します。

なお、本評定書の有効期間は、本評定日より平成 34 年 11 月 15 日までとします。

平成 29 年 11 月 16 日



記

1. 評定申込事項

本件は、3 階建て以下の木造（在来軸組構法及び枠組壁工法）並びに鉄骨造（軽量鉄骨造）の住宅の布基礎又はべた基礎の立上り部分に用いる組立鉄筋工法における、以下の規定に係る鉄筋相互の緊結に関する構造耐力性能及び鉄筋コンクリート造基礎の設計方法に関する評定である。

なお、本評定の対象は、本評定書に記載された溶接機及び溶接条件を用いてスポット溶接により緊結された組立鉄筋に限る。

- ・平成 12 年建設省告示第 1347 号第一第 3 項及び第 4 項に係る主筋と補強筋の緊結
- ・平成 12 年建設省告示第 1347 号第一第 4 項に係る布基礎の底盤に用いる補強筋と底盤の両端部に配置した鉄筋との緊結

2. 区分

更新

3. 評定をした工法等の内容

別紙 1 のとおり

4. 評定の内容

(1) 方法

本評定は、コンクリート系住宅構造評定委員会（委員長：松崎育弘）において、申込者から提出された資料に基づき審査を行ったものである。

(2) 内容

別紙 2 のとおり

5. 備考

本評定は、設計・施工・品質管理等が適切に行われていることを前提に、提出された資料に基づいて行ったものであり、個々の工事等の実施過程及び実施結果の適切性は評定の範囲に含まれていない。