

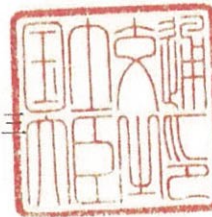


認定書

国住指第 1997-1 号
平成 19 年 10 月 1 日

朝日工業株式会社
代表取締役社長 赤松 清茂 様

国土交通大臣 冬柴 鐵三

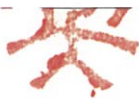


下記の構造方法等については、建築基準法第 68 条の 26 第 1 項（同法第 88 条第 1 項において準用する場合を含む。）の規定に基づき、同法第 37 条第二号の規定に適合するものであることを認める。

COOPY 記

1. 認定番号
MSRB-0040
2. 認定をした構造方法等の名称
高強度鉄筋ネジエーコン USD590B
3. 認定をした構造方法等の内容
別添の通り

(注意) この認定書は、大切に保存しておいてください。

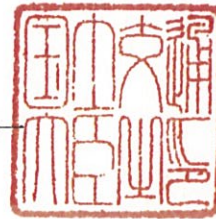


認定書

国住指第 2100-1 号
平成 29 年 11 月 20 日

朝日工業株式会社
代表取締役社長 村上 政徳 様

国土交通大臣 石井 啓



下記の構造方法等については、建築基準法第 68 条の 25 第 1 項（同法第 88 条第 1 項において準用する場合を含む。）の規定に基づき、同法第 37 条第二号の規定に適合するものであることを認める。

COPY

記

1. 認定番号
MSRB-0113
2. 認定をした構造方法等の名称
高強度鉄筋ネジエーコン USD590B (D35)
3. 認定をした構造方法等の内容
別添の通り

(注意) この認定書は、大切に保存しておいてください。