

JIS G 3106 : 2020

溶接構造用圧延鋼材 解説

訂正票

位置	誤	正
2	旧規格で追加した 附属書 JA （辺が 40 mm 未満の形鋼及び幅が 40 mm 未満の平鋼の機械的性質）…改正を行うこととした。さらに、曲げ試験の条件（曲げ角度及び内側半径）を追加するとともに、化学成分、鋼材の幅及び長さの許容差…見直しを行った。	旧規格で追加した 附属書 JA （辺が 40 mm 未満の形鋼及び幅が 40 mm 未満の平鋼の機械的性質）…改正を行うこととした。さらに、化学成分、鋼材の幅及び長さの許容差…見直しを行った。

訂正票とは、規格本体以外（解説ほか）に対する正誤を表します。

令和3年5月15日作成