

銲接結構用軋鋼料

勘誤表(1)

勘誤日期：113 年 3 月 14 日

頁次	位置	原文	更正
44	表 C.8 註 ^(c)	當厚度為 50mm 以上時，需額外進行 1/2 厚度處的衝擊實驗，沙丕吸收能量須為 27 J 以上。	當 <u>SM570MC</u> 厚度為 50 mm 以上時，需額外進行 1/2 厚度處的衝擊實驗，沙丕吸收能量須為 27 J 以上。
44	表 C.9	<u>SM570MB</u> SM570MC	SM570MC