

PC箱桁外ケーブルに用いる防錆被覆PC鋼材の性能照査指針 - 正誤表 -

ページ / 行	誤	正
p13/解説 表 3.2.3	mg/m <sup>2</sup> · day	mg/m <sup>2</sup> · day
"	mg/m <sup>3</sup>	μ g/m <sup>3</sup>
p13/【解説】下 1 行目	NaCl· mg/m <sup>2</sup> · day	NaCl· mg/m <sup>2</sup> · day
p14/【解説】下 3 行目	90 < PC 250	90 < Pc 250
p15/解説 表 3.3.1	蓄積率 mg/m <sup>2</sup> · d	蓄積率 mg/m <sup>2</sup> · d
p16/解説 表 3.3.3	mg/m <sup>2</sup> · day	mg/m <sup>2</sup> · day
"	mg/m <sup>3</sup>	μ g/m <sup>3</sup>
"	Po	Pc
p17/【解説】4 行目	連続結露法 (遮水性)	連続結露法 (耐水性)
"	中性塩水噴霧法 (遮塩性)	中性塩水噴霧法 (耐塩性)
p23/【解説】3 行目	遮水性に関する . . . .	耐水性に関する . . . .
資-7/下 4 行目	ずれも . . .	いずれも . . .
資-11/4 行目	2。 1mg	2.1mg
資-11/5 行目	1。 9 × 10-2mg	1.9 × 10-2mg
資-15 / 3 行目	要求性能事項の <u>遮水性</u> に関し . . . .	要求性能事項の <u>耐水性</u> に関し . . . .
資-17 / 3 行目	要求性能事項の <u>遮水性</u> に関し . . . .	要求性能事項の <u>耐水性</u> に関し . . . .
資-18 / 3 行目	要求性能事項の <u>遮塩性</u> に関し . . . .	要求性能事項の <u>耐塩性</u> に関し . . . .
資-19 / 3 行目	要求性能事項の <u>遮塩性</u> に関し . . . .	要求性能事項の <u>耐塩性</u> に関し . . . .
資-21 / 下から 4 行目	. . . 保護管内を <u>8 往復</u> するまで . . .	. . . 保護管内を <u>8 回移動</u> するまで . . .
資-34 / 3 行目	要求性能事項の <u>定着効率</u> に関し . . . .	要求性能事項の <u>定着性</u> に関し . . . .
資-35/FIP 被覆材	ポリプロピレン	ポリプロピレン