

## 浸透探傷試験 I 2018 正誤表

頁	列／行／図	誤	正
P2	左列／14行	(昭和 37 年)	(昭和 32 年)
P5	右列／10行	経験を積ように	経験を積むように
P12	左列／30行	また、現像剤も吸湿性	また、現像剤は吸湿性
P13	左列／15行	浸透処理後、洗浄処理	浸透処理後の洗浄処理
P13	表 2.1	余剰浸透液を除去する方法による分類	余剰浸透液を除去する方法による分類
P18	左列／25行	10 章	9 章
P21	左列／下から 1 行	染色浸透試験	染色浸透探傷試験
P25	右列／下から 8 行	浸透深傷試験	浸透探傷試験
P27	右列／図 4.1	オーバーラップ      アンダーカット	オーバラップ      アンダカット
		内面割れ	内部割れ
	右列／1~2行	オーバーラップ      アンダーカット	オーバラップ      アンダカット
P40	図 6.12 標題	蛍光浸透液で探傷範囲を	蛍光浸透液を探傷範囲に
P104	右列／下から 2 行	結果を記録する。	結果を報告する。
P108	右列／6行	9.4 危険有害物情報	9.4 危険有害性情報
P113	左列／下から 2 行	ワット・パー・スクエアメートル	ワット毎平方メートル