

## 熱硬化性樹脂高圧化粧板試験方法

## 正 誤 票

区分	位置	誤	正
本体	4.2.1	直径が最低 6 mm の…。反りの大きい…。 球状の先端をもつ厚さマイクロメータ…。	直径が最低 6 mm の…。反りの大きい…。 球状の先端をもつマイクロメータ…。
	図 23 細目一覧表の 部品番号 M-2 の解説の欄	0～6 V 交流電流 (452/V)	0～6 V 交流電流

平成 19 年 4 月 2 日作成