					図書の記号・番号	工業 738
番	訂正		原文	訂正文		
号	ページ	行				
1	25	4	並巻	<u>波巻</u>		
2	56	右上図	<u>₹色谷豪</u>	老色彩		
3	143	図 17	(二次側) $P_o = 3I_1^{'2}R'$ $= (1-s)P_2$	(二次側)		

図書の記号・番号	工業 738
一凶百少礼ケ 笛ケ	上末 130

番	訂正箇	所	原文
두	ページ	行	原文
4	239	図	
			★ 大陽電池 モジュール (セル) セルとは、太陽水を受け、

		1
図書の記号	• 番号	1
IXITOTAL	• AD TO	1

工業 738

訂正箇所 訂正文 号 ページ 図 239 太陽電池 モジュール 〈セル〉 セルとは、太陽光を受け、 発電を行うパーツのこと。 ▲ 電気自動車・ハイブリッド式自動車の ▲ フル SiC パワーモジュール適用 鉄道車両用インバータ装置 モータ駆動用パワーモジュール ◆太陽電池モジュール:モジュール変換効率16.2%, パワーエレクトロニクスとパワー半導体デバイス 1

番号		.箇所 行	原文	訂正文
5	276		電源電圧 v. Si オー 出力電圧 v。 (b) 出力電圧波形	電源電圧 vi