

頁	行	誤	正
2	1.2節 本文上から4行目	サイリスタ (thyristor)	サイリスタ (thyristor) ※thyristor と thyrister のいずれも使用されるが、IEC (International Electrotechnical Commission, 国際電気標準会議) では thyristor が使用されている。
	1.2節 本文上から10~11行目	GTO (gate turn-off thyristor) や GCT (gate commutated turn-off thyristor)	GTO (gate turn-off thyristor) や GCT (gate commutated turn-off thyristor)
24	2.5.1項 「原理と概要」1行目	サイリスタ (thysistor)	サイリスタ (thyristor)
29	2.5.2項 「概要」1~2行目	GTO サイリスタ (gate turn-off thyristor)	GTO サイリスタ (gate turn-off thyristor)
31	2.5.3項 1~2行目	ゲート転流形サイリスタ (gate communicated turn-off thyristor, GCT)	ゲート転流形サイリスタ (gate commutated turn-off thyristor, GCT)
80	図 4.21	<p>図 4.21 三相電圧形ブリッジインバータのPWM波形</p>	<p>図 4.21 三相電圧形ブリッジインバータのPWM波形</p>
153	図 10.1	<p>図 10.1 直流き電方式</p>	<p>図 10.1 直流き電方式</p>