

規格年版更新するための相違点試験内容

蛍光灯電子式安定器 (GB19510.4-2009, GB19510.1-2009)

No	試験項目	試験項目 (適用規格の該 当項目番号)	試験内容	関連製品
1	(一般要求事項)独立形ランプの要求事項の確認及び追加試験	4章	独立形ランプの制御装置は、GB7000.1 の要求に準ずる。GB 7000.1-2007 は、0 類の構造に対する要求を削除した。	すべての独立形表記付きの蛍光灯用電子式安定器
2	耐湿性及び絶縁性	11章(補足要求事項)	各期間において、各周波数ポイントの間の周波数の漏洩電流の限度値(図2は、図の2a、2b、2cの3つを含む)	ダブルキャップ式蛍光灯用電子式安定器
3	ランプの寿命限度時の安定器の状態	17章	非正弦パルス試験/非正弦消費電力測定/フィラメント切斷試験	T4 或いは T5 のダブルキャップ/シングルキャップ蛍光灯用安定器
4	動作電圧の限度値(ランプの安全規格の“安定器設計資料”)の要求	4章及び付属書 L. 2	直径は、16 mm の G5 ランプホルダーのランプ、任意の出力端子とアース間の最大動作電圧は 430V 以内。	T5 のダブルキャップ蛍光灯用安定器

この『規格年版更新するための相違点試験内容』は中国 CNCA により公告されたものを、JET が参考和訳したものですので、疑義がある場合は中国語の原文に準じてください。

蛍光灯用安定器 (GB19510.9-2009, GB19510.1-2009)

No	試験項目	試験項目 (適用規格の該 当項目番号)	試験内容	関連製品
1	一般要求事項	4 章	ランプの安全規格に、“安定器の設計資料”を追加した。安定器を測定する際に当該資料の適合性を確認する。	G5 ランプホルダーのダブルキャップの蛍光灯電子式安定器
2	(一般要求事項)独立形ランプの要求事項の確認及び追加試験	4 章	独立形ランプの制御装置は、GB7000.1 の要求に準ずる。GB 7000.1-2007 は、0 類の構造に対する要求が削除された。	独立型表記付きの蛍光灯安定器
3	強制表記	7.1 r)	出力側の無負荷電圧は、定格電圧を超える場合に表記する。	出力側の無負荷電圧が定格電圧より大きい蛍光灯安定器
4	無負荷出力電圧	20	出力電圧は、無負荷出力電圧との差が 10%以内	無負荷出力電圧と表示している蛍光灯安定器
5	II 類内蔵式インダクタンス安定器	付属書 K	二重或いは補強絶縁の内蔵式インダクタンス安定器の補足要求事項	II 類マーク付きの蛍光灯安定器

この『規格年版更新するための相違点試験内容』は中国 CNCA
 により公告されたものを、JET が参考和訳したものですので、
 疑義がある場合は中国語の原文に準じてください。

放電灯（蛍光灯を除く）用安定器（GB19510.10-2009, GB19510.1-2009）

No	試験項目	試験項目 (適用規格の該 当項目番号)	試験内容	関連製品
1	(一般要求事項)独立形ランプの要求事項の確認及び追加試験	4 章	独立形ランプの制御装置は、GB7000.1 の要求に準ずる。GB 7000.1-2007 は、0 類の構造に対する要求が削除された。	独立型表記付きの HID 安定器
2	強制表記	7.1 r)	出力側の無負荷電圧は、定格電圧より大きい	出力側の無負荷電圧が定格電圧より大きい HID 安定器
3	無負荷出力電圧	20	出力電圧は、無負荷出力電圧との差が 10%以内	無負荷出力電圧と表示している HID 安定器
4	II 類内蔵式 HID 安定器	付属書 K	二重或いは補強絶縁の内蔵式 HID 安定器の補足要求事項	II 類マーク付きの HID 安定器

この『規格年版更新するための相違点試験内容』は中国 CNCA により公告されたものを、JET が参考和訳したものですので、疑義がある場合は中国語の原文に準じてください。