

型式の区分 Type Classification

水銀灯用安定器その他の高圧放電灯用安定器
Ballasts for mercury vapor lamps and ballasts for other high pressure discharge lamps

要素 Factor	区分 Classification
(A) 定格1次電圧（変圧式以外のものの場合にあつては定格電圧） Rated primary voltage (rated voltage in the case of items other than transformer types)	(1) 125V以下のもの 125V or less
	(2) 125Vを超え230V以下のもの Exceeding 125V, and less than or equal to 230V
	(3) 230Vを超えるもの Exceeding 230V
(B) 点灯回路の方式 Type	(1) チョークコイル式のもの Choke coil type
	(2) 変圧式のもの Transformer type
	(3) 電子回路式のもの Inverter type
	(4) その他のもの Others
(C) 定格周波数 Rated frequency	(1) 50Hzのもの 50Hz
	(2) 60Hzのもの 60Hz
(D) 力率 Power factor	(1) 高力率のもの High power factor
	(2) 低力率のもの Low power factor
(E) 適用放電管の消費電力（適用放電管が2以上あるものの場合にあつては、その消費電力の合計） Power consumption of applicable discharge lamps (the total power consumption when two or more applicable discharge lamps are used)	(1) 10W以下のもの 10W or less
	(2) 10Wを超え20W以下のもの Exceeding 10W, and less than or equal to 20W
	(3) 20Wを超え30W以下のもの Exceeding 20W, and less than or equal to 30W
	(4) 30Wを超え40W以下のもの Exceeding 30W, and less than or equal to 40W
	(5) 40Wを超え60W以下のもの Exceeding 40W, and less than or equal to 60W
	(6) 60Wを超え100W以下のもの Exceeding 60W, and less than or equal to 100W
	(7) 100Wを超え150W以下のもの Exceeding 100W, and less than or equal to 150W
	(8) 150Wを超え200W以下のもの Exceeding 150W, and less than or equal to 200W
	(9) 200Wを超え300W以下のもの Exceeding 200W, and less than or equal to 300W
	(10) 300Wを超え400W以下のもの Exceeding 300W, and less than or equal to 400W
	(11) 400Wを超えるもの Exceeding 400W

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET62002-1/4-

型式の区分 Type Classification

水銀灯用安定器その他の高圧放電灯用安定器
Ballasts for mercury vapor lamps and ballasts for other high pressure discharge lamps

要素 Factor	区分 Classification
(F) 適用放電管の種類 Type of applicable discharge lamps	(1) 予熱型熱陰極放電管のもの Preheat start hot cathode fluorescent lamps
	(2) 瞬時始動型熱陰極放電管のもの Instant start hot cathode fluorescent lamps
	(3) 瞬時始動型冷陰極放電管のもの Instant start cold cathode fluorescent lamps
	(4) その他のもの Others
(G) 適用放電管の始動の方式 Starting method of applicable discharge lamps	(1) グロースタート式のもの Glow start type
	(2) ラピッドスタート式のもの Rapid start type
	(3) 瞬時始動式のもの Instant start type
	(4) 共振式のもの Resonator type
	(5) 半導体式のもの Semiconductor type
	(6) その他のもの Others
(H) 適用放電管の灯数 Number of lamps in applicable discharge lamps	(1) 1のもの One
	(2) 2のもの Two
	(3) 3以上のもの Three or more
(I) 適用放電管の点灯の方式（灯数が2以上あるものの場合に限る。） Lighting method of applicable discharge lamps (Limited to those with two or more applicable discharge lamps)	(1) フリッカレス式のもの Flickerless type
	(2) 直列点灯式のもの Series lighting type
	(3) 並列点灯式のもの Parallel lighting type
	(4) その他のもの Others
(J) 力率改善用のコンデンサー（電子回路式のものの場合を除く。） Power factor correction capacitors (Excluding inverter type)	(1) あるもの With capacitors
	(2) ないもの Without capacitors
(K) 力率改善用のコンデンサーの接続の方式（電子回路式のものの場合を除く。） Method of connecting power factor correction capacitors (Excluding inverter type)	(1) 電源と並列に接続するもの Connected in parallel with power supply
	(2) 放電管と直列に接続するもの Connected in series with discharge tube
	(3) その他のもの Others

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET62002-2/4-

型式の区分 Type Classification

水銀灯用安定器その他の高圧放電灯用安定器
Ballasts for mercury vapor lamps and ballasts for other high pressure discharge lamps

要素 Factor	区分 Classification
(L) 力率改善用の巻線（電子回路式のものを除く。） Power factor correction winding (Excluding inverter type)	(1) あるもの With tertiary winding
	(2) ないもの Without tertiary winding
(M) 充てん物 Filler materials	(1) あるもの With filler materials
	(2) ないもの Without filler materials
(N) 充てん物の種類 Type of filler material	(1) 絶縁コンパウンドのもの Insulating compound
	(2) 熱可塑性樹脂のもの Thermoplastic resin
	(3) 熱硬化性樹脂のもの Thermosetting resin
	(4) その他のもの Others
(O) 1次巻線及び2次巻線の結合の方式（変圧式のものの場合に限る。） Method of linking primary winding and secondary winding (Limited to transformer type)	(1) 単巻型のもの Single winding type
	(2) 絶縁型のもの Insulated type
(P) 外箱 Outer case	(1) あるもの With outer case
	(2) ないもの Without outer case
(Q) 外箱の材料 Outer case materials	(1) 金属のもの Metal
	(2) その他のもの Others
(R) 巻線の絶縁の種類 Winding insulation class	(1) A種のもの Class A
	(2) E種のもの Class E
	(3) B種のもの Class B
	(4) F種のもの Class F
	(5) H種のもの Class H
	(6) その他のもの Others

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET62002-3/4-

型式の区分 Type Classification

水銀灯用安定器その他の高圧放電灯用安定器
Ballasts for mercury vapor lamps and ballasts for other high pressure discharge lamps

要素 Factor	区分 Classification
(S) 使用場所 Place for use	(1) 屋外であつて電灯器具外のもの Outdoors, other than with electrical lamp fitting
	(2) 屋内であつて電灯器具外のもの Indoors, other than with electrical lamp fitting
	(3) 電灯器具用のもの For use with electrical lamp fitting

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET62002-4/4-(end)