

マスターカラー-CDM-TD / マスターカラー-CDM-T用安定器

HIDランプ・安定器

解説 HIDランプ

セミコンパクト
ハライドランプ

高演色形メタル
ハライドランプ

高効率形メタル
ハライドランプ

高効率形高圧
ナトリウムランプ

演色改善形高圧
ナトリウムランプ

高彩度形高圧
ナトリウムランプ

高演色形高圧
ナトリウムランプ

水銀ランプ

低圧ナトリウム
ランプ

安定器内部
結線図

マスターカラー-CDM-TD用安定器特性表

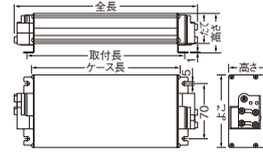
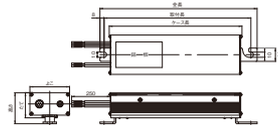
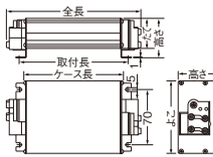
定格電力 (W)	種類・灯数	力率	定格電圧 (V)	安定器形名	希望小売価格 (円)	入力電流			消費電力 (W)	二次電圧 (V)	二次短絡電流 (A)	最大管灯回路長 (m)	質量 (kg)	適合ホル	寸法 (mm)							形状	結線図	
						無負荷時 (A)	始動時 (A)	安定時 (A)							よこ	たて	高さ	ケース長	取付長	全長	取付端幅			
70	電子式 (バルブ停止機能付) 1灯用	高力率	100	07CEP-6202	¥32,500▲	0.85以下	0.85以下	0.85	84	295	1.7	2	0.9	屋内専用	93	39	50	124	135	168	-	①	-	
			200			0.41以下	0.41以下	0.41																81
			242			0.35以下	0.35以下	0.35																81
	屋外用電子式 (バルブ停止機能付) 1灯用	高力率	100	07CEP-6201	¥32,800▲	0.85以下	0.85以下	0.85	84	295	1.7	20	1.7	φ114.3	77	49	61	258	285	305	26	②	-	
			200			0.42以下	0.42以下	0.42																82
			242			0.35以下	0.35以下	0.35																82

●形名末尾のA,BはA:50Hz、B:60Hzを表しています。
 ●管灯回路長とは安定器二次側からランプまでの回路長をいいます。
 ●一般形・1灯用安定器はご注文により電圧違い、ステンレス製も製作できます。
 注) 70W・150Wのイグナイター内蔵形銅鉄安定器(CTP、QTPタイプ)は生産完了となっております。
 相当品はインバーター(CEPタイプ)となります。(一部置換できない場合もありますのでご注意ください。)詳細につきましてはP.841をご参照ください。

形状①70W(屋内用)

形状②70W/150W(屋外用)

形状③150W(屋内用)



マスターカラー-CDM-T用安定器特性表

定格電力 (W)	種類・灯数	力率	定格電圧 (V)	安定器形名	希望小売価格 (円)	入力電流			消費電力 (W)	二次電圧 (V)	二次短絡電流 (A)	最大管灯回路長 (m)	質量 (kg)	適合ホル	寸法 (mm)							形状	結線図	
						無負荷時 (A)	始動時 (A)	安定時 (A)							よこ	たて	高さ	ケース長	取付長	全長	取付端幅			
35	一般形・1灯用	高力率	100	035CTP-105HW	¥32,800▲	1.3	0.62	0.56	52	230	0.62	15	3.0	φ93.2	83	66	76	220	255	285	30	①	P91E-①	
			200			0.65	0.31	0.28																52
	電子式 (バルブ停止機能付) 1灯用	高力率	100	035CEP-6202	¥31,000▲	0.44以下	0.44以下	0.44	43	295	1.1	2	0.8	屋内専用	93	39	50	124	135	168	-	②	-	
			200			0.22以下	0.22以下	0.22																
			242			0.18以下	0.18以下	0.18																
			242			0.18以下	0.18以下	0.18																
70	電子式 (バルブ停止機能付) 1灯用	高力率	100	07CEP-6202	¥32,500▲	0.85以下	0.85以下	0.85	84	295	1.7	2	0.9	屋内専用	93	39	50	124	135	168	-	②	-	
			200			0.41以下	0.41以下	0.41																81
			242			0.35以下	0.35以下	0.35																81
	屋外用電子式 (バルブ停止機能付) 1灯用	高力率	100	07CEP-6201	¥32,800▲	0.85以下	0.85以下	0.85	84	295	1.7	20	1.7	φ114.3	77	49	61	258	285	305	26	③	-	
			200			0.42以下	0.42以下	0.42																82
			242			0.35以下	0.35以下	0.35																82
150	電子式 (バルブ停止機能付) 1灯用	高力率	100	1.5CEP-6206	¥44,000▲	1.68以下	1.68以下	1.68	167	295	3.2	2	1.3	屋内専用	93	39	50	186	197	230	-	④	-	
			200			0.83以下	0.83以下	0.83																164
			242			0.69以下	0.69以下	0.69																163
	屋外用電子式 (バルブ停止機能付) 1灯用	高力率	100	1.5CEP-6201	¥43,000▲	1.71以下	1.71以下	1.71	170	295	3.2	20	1.7	φ114.3	77	49	61	258	285	305	26	③	-	
			200			0.84以下	0.84以下	0.84																165
			242			0.70以下	0.70以下	0.7																164

●形名末尾のA,BはA:50Hz、B:60Hzを表しています。
 ●管灯回路長とは安定器二次側からランプまでの回路長をいいます。
 ●一般形・1灯用安定器はご注文により電圧違い、ステンレス製も製作できます。
 注) 70W・150Wのイグナイター内蔵形銅鉄安定器(CTP、QTPタイプ)は生産完了となっております。
 相当品はインバーター(CEPタイプ)となります。(一部置換できない場合もありますのでご注意ください。)詳細につきましてはP.841をご参照ください。

形状①35W(屋内・屋外兼用)

形状②35W/70W(屋内用)

形状③70W/150W(屋外用)

形状④150W(屋内用)

