

2022年2月吉日

お得意先様 各位

パナソニック株式会社
エレクトリックワークス社
ライティング事業部
パナソニック ライティングデバイス株式会社
東京中央電材営業所

高輝度放電灯(HIDランプ) 生産終了のご案内

拝啓

平素より弊社照明製品に対しまして格別のご高配を賜り誠に有難く、厚く御礼申し上げます。

パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社は、2023年9月末をもって HID ランプの受注を終了し、LED 照明器具へのリニューアルを提案します。

長らくご愛顧頂いておりました高輝度放電灯(HID ランプ)につきましては、市場規模縮小に伴い HID ランプ関連材料のサプライヤの事業撤退が相次ぎ生産継続が困難となったため、誠に不本意ではございますが、2023年(令和5年)9月末をもって HID ランプ全 172 品番の受注を終了させていただきます。

ご迷惑をお掛けしますこととお詫び申し上げますと共に、何卒ご理解を賜ります様宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

- 実施時期: 2023年(令和5年)9月30日 受注終了
2024年(令和6年)3月31日 出荷終了

- 対象品種: 高輝度放電灯(HIDランプ)全品種・全品番 計172品番
 - ・セラミックメタルハライドランプ 63品番
 - ・メタルハライドランプ 54品番
 - ・高圧ナトリウム灯 55品番

※品番詳細は添付をご参照ください。

※後継品・代替品はございません。

※低圧ナトリウム灯は2019年3月末日、水銀灯は2020年6月末日に生産終了させていただいております。

以上

【添付;品番明細】

セラミックメタルハライドランプ 63品番

■セラメタプレミアS

セラメタプレミアS ■片口金 E形

種別		品番	後継品
35形	透明形	MT35CE-LW29-EU/N	—
		MT35CE-LW-EU/N	—
		MT35CE-WW-EU/N	—
		MT35CE-W-EU/N	—
70形	透明形	MT70CE-LW29-EU/N	—
		MT70CE-LW-EU/N	—
		MT70CE-WW-EU/N	—
		MT70CE-W-EU/N	—
100形	透明形	MT100CE-LW29-EU/N	—
		MT100CE-WW-EU/N	—
		MT100CE-W-EU/N	—
	拡散形	MT100FCE-LW29-EU/N	—
		MT100FCE-WW-EU/N	—
		MT100FCE-W-EU/N	—

■セラメタ

セラメタ ■片口金 E形

70形	透明形	MT70CE-LW/N	—
		MT70CE-WW/N	—
		MT70CE-W/N	—
	拡散形	MT70FCE-LW/N	—
		MT70FCE-WW/N	—
		MT70FCE-W/N	—
150形	透明形	MT150CE-LW/N	—
		MT150CE-WW/N	—
		MT150CE-W/N	—
	拡散形	MT150FCE-LW/N	—
		MT150FCE-WW/N	—
		MT150FCE-W/N	—

セラメタ ■街路灯用 片口金 E形

70形	透明形	MT70CE-LW-K/N	—
150形	透明形	MT150CE-LW-K/N	—

■セラメタプレミアSPD

セラメタプレミアSPD ■片口金 E形

150形	透明形	MT150C-LW-SPD/N	—
		MT150C-WW-SPD/N	—
200形	透明形	MT200C-LW-SPD	—
		MT200C-WW-SPD/N	—

■セラメタH

セラメタH ■片口金 E形

190形	拡散形	MF200CL/BU/190/N	—
230形	拡散形	MF250CL/BU/230/N	—
270形	拡散形	MF300CL/BU/270/N	—
360形	拡散形	MF400CL/BU/360/N	—

■スカイビーム

スカイビーム ■片口金 PG形

70形	透明形	MT70E-LW-PG/N	—
		MT70E-W-PG/N	—
	拡散形	MT70FE-LW-PG/N	—
		MT70FE-W-PG/N	—
100形	透明形	MT100E-LW-PG/N	—
		MT100E-WW-PG/N	—
		MT100E-W-PG/N	—
	拡散形	MT100FE-LW-PG/N	—
		MT100FE-WW-PG/N	—
		MT100FE-W-PG/N	—
150形	透明形	MT150E-LW-PG/N	—
		MT150E-WW-PG/N	—
		MT150E-W-PG/N	—
		MT150E-D-PG/N	—
	拡散形	MT150FE-LW-PG/N	—
		MT150FE-WW-PG/N	—
		MT150FE-W-PG/N	—
		MT150FE-D-PG/N	—
250形	透明形	MT250E-LW-PG/N	—
		MT250E-WW-PG/N	—
		MT250E-W-PG/N	—
	拡散形	MT250FE-LW-PG/N	—
		MT250FE-WW-PG/N	—
		MT250FE-W-PG/N	—

スカイビーム ■片口金 E形

400形	透明形	MT400S/D/N	—
1000形	透明形	MT1000S/BH/D/N	—
1500形	透明形	MT1500B/BH/D/N	—

■メタルハライドランプ

54品番

■マルチハロゲン灯 (SC形)

Lタイプ・水銀灯安定器点灯形

マルチハロゲン灯 (SC形) ■下向点灯形

種別		品番	後継品
100形	透明形	M100L/BUSC-P/N	—
	蛍光形	MF100L/BUSC-P/N	—
200形	透明形	M200L/BUSC-P/N	—
	蛍光形	MF200L/BUSC-P/N	—
250形	透明形	M250L/BUSC/N	—
	蛍光形	MF250L/BUSC/N	—
300形	透明形	M300L/BUSC-P/N	—
	蛍光形	MF300L/BUSC-P/N	—
400形	透明形	M400L/BUSC/N	—
	蛍光形	MF400L/BUSC/N	—
700形	透明形	M700L/BUSC/N	—
	蛍光形	MF700L/BUSC/N	—
1000形	透明形	M1000L/BUSC/N	—
	蛍光形	MF1000L/BUSC/N	—

マルチハロゲン灯 (SC形) ■ 上向点灯形

100形	透明形	M100L/BDSC-P/N	→	—
	蛍光形	MF100L/BDSC-P/N		—
250形	透明形	M250L/BDSC-P/N	→	—
	蛍光形	MF250L/BDSC-P/N		—
300形	透明形	M300L/BDSC-P/N	→	—
	蛍光形	MF300L/BDSC-P/N		—
400形	透明形	M400L/BDSC-P/N	→	—
	蛍光形	MF400L/BDSC-P/N		—
700形	透明形	M700L/BDSC/N	→	—
	蛍光形	MF700L/BDSC/N		—
1000形	透明形	M1000L/BDSC/N	→	—
	蛍光形	MF1000L/BDSC/N		—

マルチハロゲン灯 (SC形) ■ 水平点灯形

700形	透明形	M700L/BHSC/N	→	—
	蛍光形	MF700L/BHSC/N		—
1000形	透明形	M1000L/BHSC/N	→	—
	蛍光形	MF1000L/BHSC/N		—

マルチハロゲン灯 (SC形) ■ 点灯方向自由形

250形	透明形	M250L/VHSC-P/N	→	—
	蛍光形	MF250L/VHSC-P/N		—
300形	透明形	M300L/VHSC/N	→	—
	蛍光形	MF300L/VHSC/N		—
400形	透明形	M400L/VHSC/N	→	—
	蛍光形	MF400L/VHSC/N		—

マルチハロゲン灯 (SC形) ■ 低温用HID器具用

100形	透明形	M100L/BUSC-T/N	→	—
	蛍光形	MF100L/BUSC-T/N		—
250形	透明形	M250L/BHSC-T/N	→	—
	蛍光形	MF250L/BHSC-T/N		—

マルチハロゲン灯 (SC形) ■ 光補償装置(アンナイト)付高天井照明器具用

700形	透明形	M700L/BUSC-A/N	→	—
	蛍光形	MF700L/BUSC-A/N		—
1000形	透明形	M1000L/BUSC-A/N	→	—
	蛍光形	MF1000L/BUSC-A/N		—

■ マルチハロゲン灯 (SC形) Sタイプ・専用安定器点灯形

マルチハロゲン灯 (SC形) ■ 下向点灯形

1000形	透明形	M1000B/BUSC/N	→	—
	蛍光形	MF1000B/BUSC/N		—

マルチハロゲン灯 (SC形) ■ 水平点灯形

700形	透明形	M700B/BHSC/N	→	—
	蛍光形	MF700B/BHSC/N		—
1000形	透明形	M1000B/BHSC/N	→	—
	蛍光形	MF1000B/BHSC/N		—

マルチハロゲン灯 (SC形) ■ 直管形・水平点灯形

1000形	透明形	MT1000B/BHSC/N	→	—
1500形	透明形	MT1500B/BHSC/N		—
		MT1500B/BHSCM/N		—
2000形	透明形	MT2000B/BHSC/N		—

高圧ナトリウム灯

55品番

■ハイゴールド (効率本位形)

水銀安定器点灯形(始動器内蔵形)

ハイゴールド (効率本位形) ■ 一般形(低パルス始動器付)

種別		品番	→	後継品
180形	透明形	NH180LS/N		→
	拡散形	NH180FLS/N	—	
220形	透明形	NH220LS/N	—	
	拡散形	NH220FLS/N	—	
270形	透明形	NH270LS/N	—	
	拡散形	NH270FLS/N	—	
360形	透明形	NH360LS/N	—	
	拡散形	NH360FLS/N	—	

ハイゴールド (効率本位形) ■ 一般形

180形	透明形	NH180L/N	→	—
	拡散形	NH180FL/N		—
220形	透明形	NH220L/N		—
	拡散形	NH220FL/N		—
270形	透明形	NH270L/N		—
	拡散形	NH270FL/N		—
360形	透明形	NH360L/N		—
	拡散形	NH360FL/N		—
660形	透明形	NH660L/N		—
	拡散形	NH660FL/N		—
940形	透明形	NH940L/N		—
	拡散形	NH940FL/N		—

ハイゴールド (効率本位形) ■ 直管形(低パルス始動器付)

180形	透明形	NHT180LS/N	→	—
220形	透明形	NHT220LS/N		—
270形	透明形	NHT270LS/N		—
360形	透明形	NHT360LS/N		—

■ハイゴールド (効率本位形)

専用安定器点灯形(始動器内蔵形)

ハイゴールド (効率本位形) ■ 一般形(低パルス始動器付)

100形	透明形	NH110LS/N	→	—
	拡散形	NH110FLS/N		—

ハイゴールド (効率本位形) ■ 一般形

70形	透明形	NH70/N	→	—
	拡散形	NH70F/N		—
110形	透明形	NH110L/N		—
	拡散形	NH110FL/N		—
		NH110FL/E26/N		—

ハイゴールド (効率本位形) ■ 直管形(低パルス始動器付)

110形	透明形	NHT110LS/N	→	—
------	-----	------------	---	---

■ハイゴールド (効率本位形) **専用安定器点灯形(外部始動器形)**

ハイゴールド (効率本位形) ■ 両口金形

70形	透明形	NHTD70/N	→	—
110形	透明形	NHTD110/N		—
150形	透明形	NHTD150/N		—

■ハイカライト (演色本位形高圧ナトリウム灯) **高演色形**

ハイカライト (演色本位形高圧ナトリウム灯) ■ 直管形

140形	透明形	K-HICA140TG/N	→	—
	拡散形	K-HICA140TFG/N		—

ハイカライト (演色本位形高圧ナトリウム灯) ■ ボール形

150形	透明形	K-HICA150BG/N	→	—
	拡散形	K-HICA150BFG/N		—

ハイカライト (演色本位形高圧ナトリウム灯) ■ 一般形

150形	透明形	K-HICA150G/N	→	—
	拡散形	K-HICA150FG/N		—
250形	透明形	K-HICA250G/N		—
	拡散形	K-HICA250FG/N		—
400形	透明形	K-HICA400G/N		—
	拡散形	K-HICA400FG/N		—

■ハイカライト (演色本位形高圧ナトリウム灯) **高彩度形**

ハイカライト (演色本位形高圧ナトリウム灯) ■ 直管形

140形	透明形	K-HICA140TH/N	→	—
	拡散形	K-HICA140TFH/N		—

ハイカライト (演色本位形高圧ナトリウム灯) ■ ボール形

150形	透明形	K-HICA150BH/N	→	—
	拡散形	K-HICA150BFH/N		—

ハイカライト (演色本位形高圧ナトリウム灯) ■ 一般形

150形	透明形	K-HICA150H/N	→	—
	拡散形	K-HICA150FH/N		—
250形	透明形	K-HICA250H/N		—
	拡散形	K-HICA250FH/N		—
400形	透明形	K-HICA400H/N		—
	拡散形	K-HICA400FH/N		—