

さらに高効率に!

EcoLoop天照(AMATERU)シリーズデビュー!

- 進化 1** 高精度アルミニウム反射板とセンター反射板の採用により、当社従来製品よりも最大30%*の照度アップを実現しました。
*器具型式および各種電力タイプにより異なります。
- 進化 2** 安定器のチューニングにより、光束維持率が当社従来製品よりも約6%アップ。また低運転温度下での高光安定性も向上しました。
- 進化 3** 100/200V電圧フリータイプになりましたので、電圧指定なしにお選び頂けます。
- 進化 4** ペンダントタイプの製品に、電源線(1m防水コネクタ仕様)と落下防止ワイヤー(0.8m)を標準装備に。
- 進化 5** 包装材の形状改良により、発泡緩衝剤をなくし、さらなるEcoを推進します。

NEW ペンダントタイプ / 「天照」ELT18Aシリーズ

工場 倉庫 商業施設
体育館 スポーツ施設



*ELT18070AP-F・ELT18120AP-Fは特注品となります。あらかじめ弊社サービス窓口までお問い合わせ下さい。

型式	*ELT18070AP-F	ELT18100AP-F	*ELT18120AP-F	ELT18150AP-F	ELT18200AP-F	ELT18250AP-F	ELT18300AP-F
適用消費電力(W)	67	95	115	145	190	240	290
全光束 (lm)	5250	8000	9600	12750	17000	22500	27000
重量 (kg)	約7.6		約7.8		約8.0		約8.2
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/ポリカーボネート、反射板/高純度アルミ						

NEW ペンダントタイプ / 「天照」ELT18Dシリーズ

工場 倉庫 商業施設
体育館 スポーツ施設



*ELT18070DP-F・ELT18120DP-Fは特注品となります。あらかじめ弊社サービス窓口までお問い合わせ下さい。

型式	*ELT18070DP-F	ELT18100DP-F	*ELT18120DP-F	ELT18150DP-F	ELT18200DP-F	ELT18250DP-F	ELT18300DP-F
適用消費電力(W)	67	95	115	145	190	240	290
全光束 (lm)	5250	8000	9600	12750	17000	22500	27000
重量 (kg)	約7.3		約7.5		約7.7		約7.8
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/ポリカーボネート、反射板/高純度アルミ						

NEW ペンダントタイプ / 「天照」ELT18Fシリーズ

工場 倉庫 商業施設
体育館 スポーツ施設



型式	ELT18300FP-F	ELT18400FP-F	ELT18500FP-F
適用消費電力(W)	290	385	485
全光束 (lm)	27000	36000	40000
重量 (kg)	約10.1	約11.5	約12.5
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/ポリカーボネート、反射板/高純度アルミ		

NEW 投光器タイプ / 「天照」ELW2シリーズ

工場 倉庫 駐車場 スポーツ施設



*ELW070ZG-F・ELW120ZG-Fは特注品となります。あらかじめ弊社サービス窓口までお問い合わせ下さい。

型式	*ELW070ZG-F	ELW100ZG-F	*ELW120ZG-F	ELW150ZG-F	ELW200ZG-F
適用消費電力(W)	67	95	115	145	190
全光束 (lm)	5250	8000	9600	12750	17000
重量 (kg)	約7.0		約8.0		約14.1
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/強化ガラス、反射板/高純度アルミ、標準アルミフレーム				

■ELW070-150G-F用オプションアーム。 ■ELW200G-F用オプションアームをご用意しています。

NEW 投光器タイプ / 「天照」ELW2シリーズ

工場 倉庫 駐車場 スポーツ施設



型式	ELW2150G-F	ELW2200G-F	ELW2250G-F	ELW2300G-F
適用消費電力(W)	145	190	240	290
全光束 (lm)	12750	17000	22500	27000
重量 (kg)	約11.0			
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/強化ガラス、反射板/高純度アルミ、標準アルミフレーム			

■ELW2150G-F・ELW2300G-F用オプションアームをご用意しています。

NEW 投光器タイプ / 「天照」ELW8シリーズ

工場 倉庫 駐車場 スポーツ施設



型式	ELW8200G-F	ELW8250G-F	ELW8300G-F	ELW8400G-F
適用消費電力(W)	190	240	290	385
全光束 (lm)	17000	22500	27000	36000
重量 (kg)	約16.3		約19.2	
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/強化ガラス、反射板/高純度アルミ、標準アルミフレーム			

ペンダントタイプ / ELT40シリーズ

工場 倉庫



■型式の末尾1=電圧100V仕様、2=電圧200V仕様

型式	ELT40100G-1/2	ELT40120G-1/2	ELT40150G-1/2	ELT40200G-1/2
適用消費電力(W)	100	120	150	200
全光束 (lm)	8000	9600	12750	17000
重量 (kg)	約5.5			
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/強化ガラス、反射板/高純度アルミ			

シーリングタイプ / ELS4Aシリーズ

食品工場 倉庫



■型式の末尾1=電圧100V仕様、2=電圧200V仕様

型式	ELS4070AP-1/2	ELS4100AP-1/2	ELS4120AP-1/2	ELS4150AP-1/2	ELS4200AP-1/2
適用消費電力(W)	70	100	120	150	200
全光束 (lm)	5250	8000	9600	12750	17000
重量 (kg)	約6.4				
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/ポリカーボネート、反射板/高純度アルミ				

道路灯タイプ / ELR10シリーズ

道路灯 防犯灯 駐車場



■型式の末尾1=電圧100V仕様、2=電圧200V仕様

型式	ELR10070G-1/2	ELR10100G-1/2	ELR10120G-1/2	ELR10150G-1/2	ELR10200G-1/2	ELR10250G-1/2
適用消費電力(W)	70	100	120	150	200	250
全光束 (lm)	5250	8000	9600	12750	17000	22500
重量 (kg)	約9.2		約14.7			
備考	材質：安定器部/アルミダイキャスト、下面カバー/強化ガラス、反射板/高純度アルミ					

ダウンライトタイプ / ELD5Aシリーズ

商業施設 室内 ホール



■型式の末尾1=電圧100V仕様、2=電圧200V仕様

型式	ELD5023A-1/2	ELR5035A-1/2	ELR5055A-1/2	ELR5085A-1/2
適用消費電力(W)	23	35	55	85
全光束 (lm)	1610	2625	4380	6800
重量 (kg)	約1.0	約1.9	約2.0	約2.3
備考	材質：安定器部/クワーツガラス、反射板/高純度アルミ			

口金タイプ / ELJシリーズ



■E26 E39口金タイプをご用意しています。
■型式の末尾1=電圧100V仕様、2=電圧200V仕様

型式	ELJ040-1/2	ELJ050-1/2
適用消費電力(W)	40	50
全光束 (lm)	2600	3150
重量 (g)	520	520
備考	材質：本体/PC樹脂、ガラス	