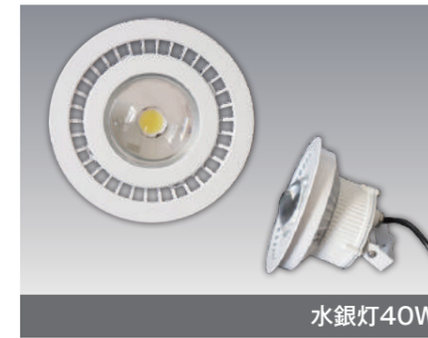


HIGH BAY LED FLOOD LED LIGHTING

高天井用 / 投光器型LED照明

アミューズメント店舗・モール 駐車場 工場・倉庫
スポーツ施設 道路・景観 ガソリンスタンド 港湾



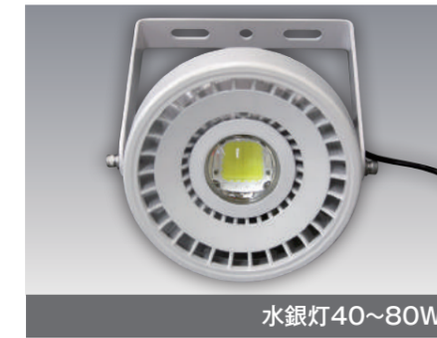
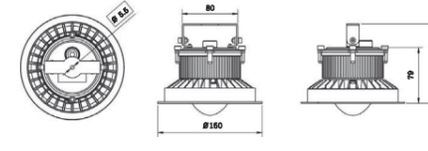
水銀灯40W

PR-DOME-10 ●

防水 防塵 保護等級 IP67 耐塩害 5年保証 電源内蔵

電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	1000 lm
消費電力	10W
エネルギー消費効率	100 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra75
配光角	85°
質量	1.3kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス、本体/アルミ合金



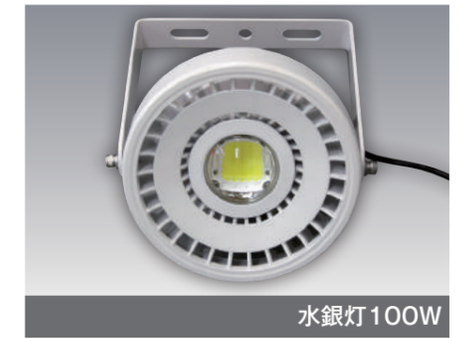
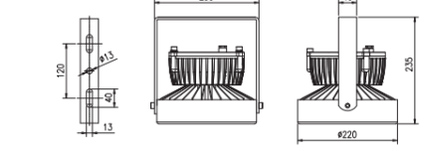
水銀灯40~80W

PR-DOME-20 ●

防水 防塵 保護等級 IP67 耐塩害 5年保証 電源内蔵

電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	2000 lm
消費電力	20W
エネルギー消費効率	100 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra75
配光角	85°
質量	3.4kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス、本体/アルミ合金



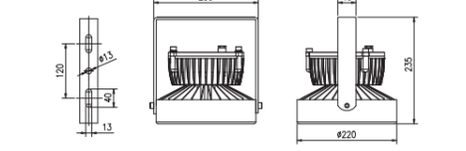
水銀灯100W

PR-DOME-30 ●

防水 防塵 保護等級 IP67 耐塩害 5年保証 電源内蔵

電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	3000 lm
消費電力	30W
エネルギー消費効率	100 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra75
配光角	85°
質量	3.4kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス、本体/アルミ合金



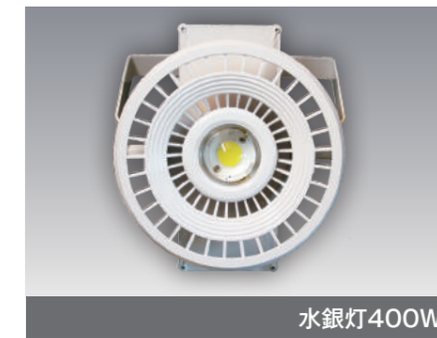
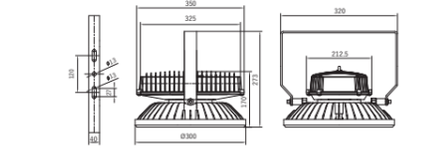
水銀灯250W

PR-DOME-50S ○

低ノイズ 0.5dB以下 防水 防塵 保護等級 IP67 耐塩害 5年保証 電源内蔵

電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	6700 lm
消費電力	50W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85° (オプション60°/120°)
質量	7.1kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス(乳白/クリア)、本体/アルミ合金



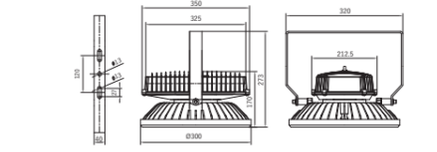
水銀灯400W

PR-DOME-80S ○

低ノイズ 0.5dB以下 防水 防塵 保護等級 IP67 耐塩害 5年保証 電源内蔵

電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	10720 lm
消費電力	80W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85° (オプション60°/120°)
質量	7.1kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス(乳白/クリア)、本体/アルミ合金



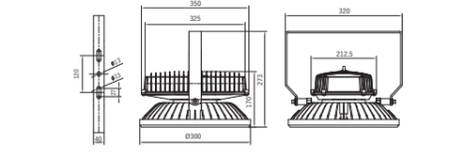
水銀灯400~700W

PR-DOME-110S ○

低ノイズ 0.5dB以下 防水 防塵 保護等級 IP67 耐塩害 5年保証 電源内蔵

電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	14740 lm
消費電力	110W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85° (オプション60°/120°)
質量	7.1kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス(乳白/クリア)、本体/アルミ合金



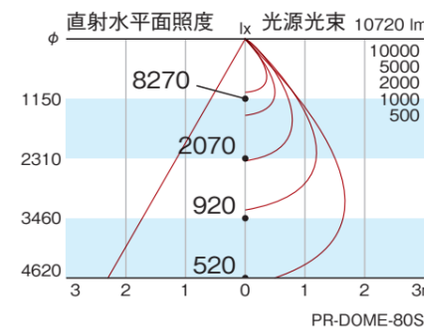
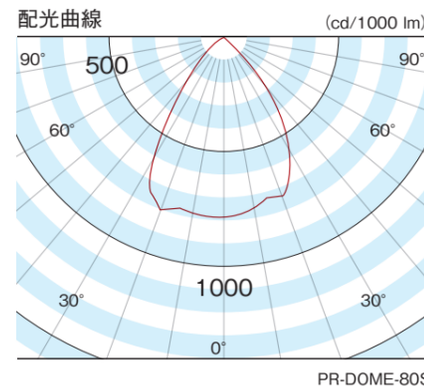
代替照明器具

水銀灯
40W/80W/100W/250W/400W
700W/1000W/1500W/2000W
メタルハライドランプ
400W/1000W/2000W

DOMESシリーズ

※乳白レンズ・配光角(60°/120°)別オプション有

GALAXYシリーズ



○ 在庫対応品。配達期間を頂きます。 ● 在庫僅少品。弊社営業までお問い合わせください。 △ 受注生産品。ご注文後2~8週間を頂きます(要確認)。掲載内容・仕様・定格等は予告なく変更することがあります。また測定方法により数値は変動しますので予めご了承ください。他の色温度についてはお問い合わせください。

高天井用 / 投光器型LED照明



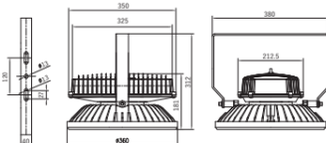
水銀灯700W

PR-DOME-150S ○



電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	20100 lm
消費電力	150W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85°(オプション60°/120°)
質量	8.8kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス(クリア)、本体/アルミ合金



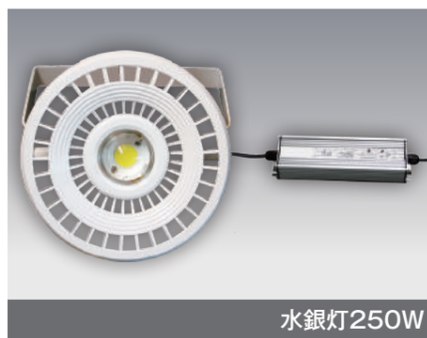
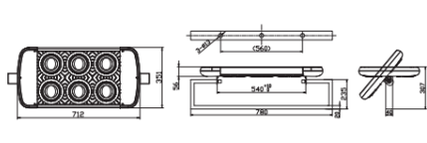
水銀灯1000W

PR-DOME-300-C △



電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	40200 lm
消費電力	300W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85°
質量	10.9kg
保証期間	3年

材質：カバー/強化ガラス、本体/アルミ合金



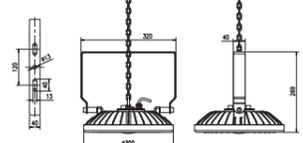
水銀灯250W

PR-DOME-EPS-50S ○



電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	6700 lm
消費電力	50W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85°(オプション60°/120°)
質量	本体3.8kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス(乳白/クリア)、本体/アルミ合金



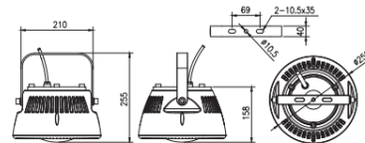
水銀灯400W

PR-DOME-POT-80SQ(乳白レンズ) ○
PR-DOME-POT-80S(クリアレンズ) ○



電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	9840/10400 lm(乳白/クリア)
消費電力	80W
エネルギー消費効率	123/130 lm/W(乳白/クリア)
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	100°
質量	本体2.9kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：本体/アルミ合金、レンズ/強化ガラス、レンズフレーム/Mg合金



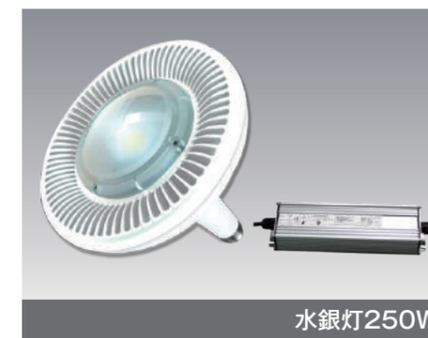
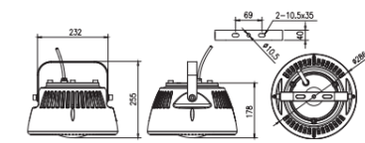
水銀灯400~700W

PR-DOME-POT-110SQ(乳白レンズ) ○
PR-DOME-POT-110S(クリアレンズ) ○



電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	13390/14300 lm(乳白/クリア)
消費電力	110W
エネルギー消費効率	123/130 lm/W(乳白/クリア)
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	100°
質量	本体3.2kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：本体/アルミ合金、レンズ/強化ガラス、レンズフレーム/Mg合金



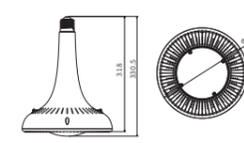
水銀灯250W

PR-DOME-SKY-50S ●



口金	E39
電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	6400 lm
消費電力	50W
エネルギー消費効率	128 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	110°
質量	本体0.9kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：本体/PC、レンズ/PC、レンズフレーム/Mg合金



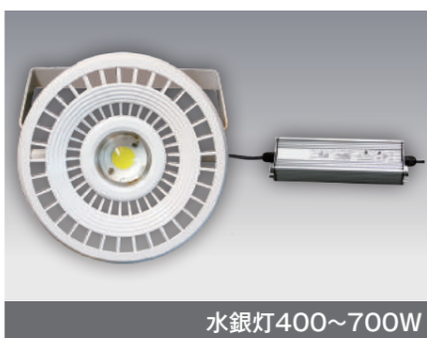
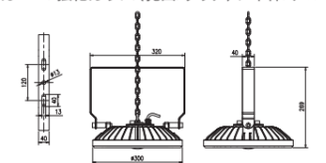
水銀灯400W

PR-DOME-EPS-80S ○



電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	10720 lm
消費電力	80W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85°(オプション60°/120°)
質量	本体3.8kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス(乳白/クリア)、本体/アルミ合金



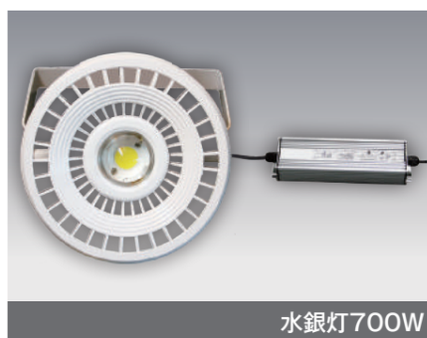
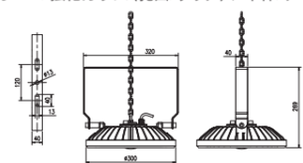
水銀灯400~700W

PR-DOME-EPS-110S ○



電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	14740 lm
消費電力	110W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85°(オプション60°/120°)
質量	本体3.8kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス(乳白/クリア)、本体/アルミ合金



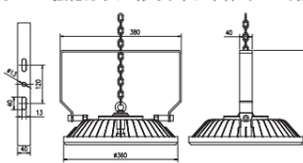
水銀灯700W

PR-DOME-EPS-150S ○



電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	20100 lm
消費電力	150W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	85°(オプション60°/120°)
質量	本体4.9kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：カバー/強化ガラス(クリア)、本体/アルミ合金



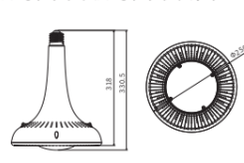
水銀灯400W

PR-DOME-SKY-80S ○



口金	E39
電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	10240 lm
消費電力	80W
エネルギー消費効率	128 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	110°
質量	本体0.9kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：本体/PC、レンズ/PC、レンズフレーム/Mg合金



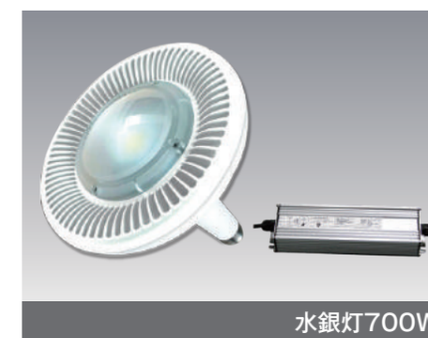
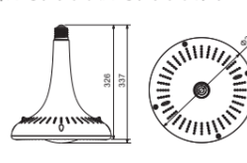
水銀灯400~700W

PR-DOME-SKY-110S ○ ※ DALI 調光型についてはお問い合わせください。



口金	E39
電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	14080 lm
消費電力	110W
エネルギー消費効率	128 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	110°
質量	本体1.1kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：本体/PC、レンズ/PC、レンズフレーム/Mg合金



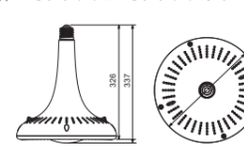
水銀灯700W

PR-DOME-SKY-150S ●



口金	E39
電圧	AC100~240V
定格光束(器具光束)	19500 lm
消費電力	150W
エネルギー消費効率	130 lm/W
設計寿命	50000時間
色温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	110°
質量	本体1.4kg,電源1.4kg
保証期間	5年

材質：本体/PC、レンズ/PC、レンズフレーム/Mg合金



○ 在庫対応品。配送期間を頂きます。 ● 在庫僅少品。弊社営業までお問い合わせください。 △ 受注生産品。ご注文後2~8週間を頂きます(要確認)。掲載内容・仕様・定格等は予告なく変更することがあります。また測定方法により数値は変動しますので予めご了承ください。 他の色温度についてはお問い合わせください。



水銀灯700W

PR-GALAXY-240A △



電圧	AC90~305V
定格光束 (器具光束)	20000 lm
消費電力	240W
エネルギー消費効率	83 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	2700K
演色性	Ra80
配光角	6.9°
質量	15kg
保証期間	5年

材質: カバー/強化ガラス、本体/アルミ



水銀灯1000W

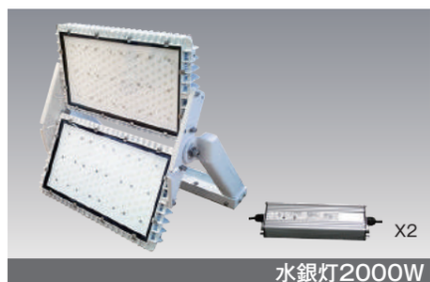
PR-GALAXY-280A △



* DALI 調光型についてはお問い合わせください。

電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	33500/37500 lm
消費電力	280W
エネルギー消費効率	120/134 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	3000/5000K
演色性	Ra70
配光角	30°(オプション12°/15°/60°/80°)
質量	本体4.85kg, 電源1.8kg
保証期間	5年

材質: カバー/強化ガラス、本体/Mg合金



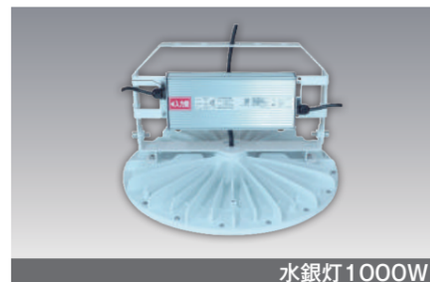
水銀灯2000W

PR-GALAXY-560A △



電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	75000 lm
消費電力	560W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	30°(オプション12°/15°/60°/80°)
質量	本体12.4kg, 電源3.6kg
保証期間	5年

材質: カバー/強化ガラス、本体/Mg合金



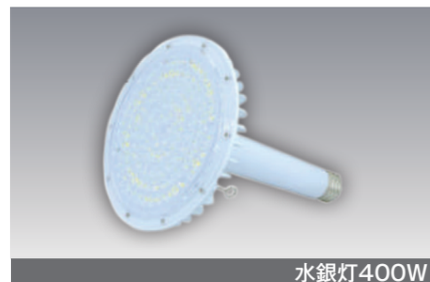
水銀灯1000W

CTU-1000-50DT (乳白タイプDK) ●



電圧	AC100~254V
定格光束 (器具光束)	48640 lm
消費電力	298.0W
エネルギー消費効率	163.2 lm/W
設計寿命	60000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra80
配光角	115°
質量	6.53kg
保証期間	5年

材質: Mg合金、アルミ



水銀灯400W

BS300-400-50HT (乳白タイプHK) ●



電圧	E39 AC100~254V
定格光束 (器具光束)	13580 lm
消費電力	89.6W
エネルギー消費効率	151.6 lm/W
設計寿命	60000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra80
配光角	80°
質量	本体1kg, 電源1.4kg
保証期間	5年

材質: Mg合金、PC、PBT



水銀灯700W

BS300-700-50HT (乳白タイプHK) ●



電圧	E39 AC100~254V
定格光束 (器具光束)	23600 lm
消費電力	150.0W
エネルギー消費効率	157.3 lm/W
設計寿命	60000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra80
配光角	80°
質量	本体1.6kg, 電源1.4kg
保証期間	5年

材質: Mg合金、PC、PBT



メタルハライドランプ2000W

PR-GALAXY-840 △



電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	112500 lm
消費電力	840W
エネルギー消費効率	134 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	30°(オプション12°/15°/60°/80°)
質量	本体約17.3kg, 電源5.4kg
保証期間	5年

材質: カバー/強化ガラス、本体/Mg合金



メタルハライドランプ400W

PR-GALAXY-TENNIS-220 △



電圧	AC90~305V
定格光束 (器具光束)	26400 lm
消費電力	220W
エネルギー消費効率	120 lm/W
設計寿命	60000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	本体8.9kg
質量	5年

材質: カバー/強化ガラス、上蓋/アルミ、ヒートシンク/ADC-10、電源箱/ステンレス



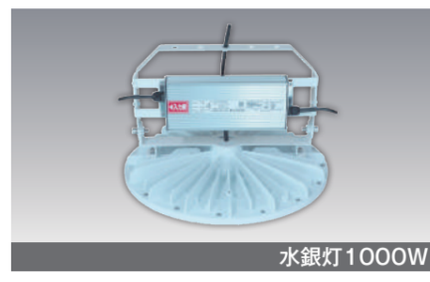
メタルハライドランプ1000W

PR-GALAXY-TENNIS-400 △



電圧	AC90~305V
定格光束 (器具光束)	48000 lm
消費電力	400W
エネルギー消費効率	120 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	本体12.7kg
質量	5年

材質: カバー/強化ガラス、上蓋/アルミ、ヒートシンク/ADC-10、電源箱/ステンレス



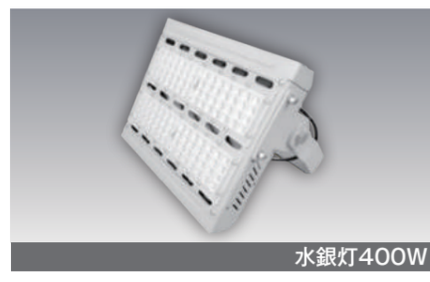
水銀灯1000W

BZTU-1000-50ST (乳白タイプSK) ●



電圧	AC100~254V
定格光束 (器具光束)	45730 lm
消費電力	298.0W
エネルギー消費効率	153.4 lm/W
設計寿命	60000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra80
配光角	50°
質量	6.53kg
保証期間	5年

材質: Mg合金、アルミ



水銀灯400W

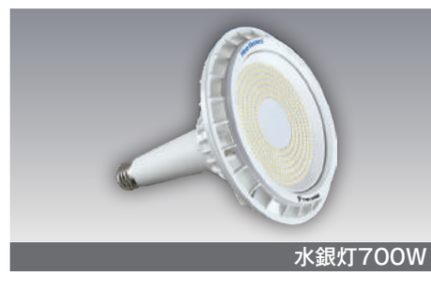
ICE-400-50RT ●



冷蔵・冷凍の低温倉庫専用 (-60℃~20℃まで対応)

電圧	AC100~240V
定格光束 (器具光束)	10000 lm
消費電力	80W
エネルギー消費効率	125 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	120°
質量	4.1kg
保証期間	3年

材質: カバー/PC、本体/Mg合金



水銀灯700W

NT700N-LS-S** (ソケット型)、NT700N-LS-FA** (投光器型) ●
NT700N-LS-FB** (直付け型)、NT700N-LS-H** (吊り下げ型) ●
(**は配光)



電圧	E39 AC100~254V
定格光束 (器具光束)	21600 lm ※配光角により異なる
消費電力	167W
エネルギー消費効率	129.3 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	30°/60°/90°/120°
質量	2.4kg (ソケット型)、3.9kg (投光器型)
保証期間	3.3kg (直付け型)、2.4kg (吊り下げ型)
保証期間	5年

材質: カバー/PC (クリア/フロスト)、本体/Mg合金



水銀灯400W

PR-ZERO-70A ●

※工事不要。必ず既存の器具との適合をご確認ください。

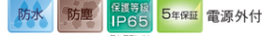
電圧	E39 AC100~240V
定格光束 (器具光束)	8400 lm
消費電力	70W
エネルギー消費効率	120 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra75以上
配光角	20°/45°/60°/80°/120°
質量	1.6kg
保証期間	3年

材質: 本体/アルミ、カバー/PC (クリアカットレンズあり)



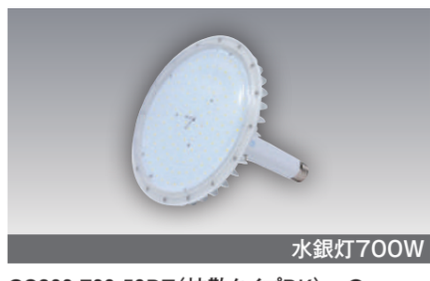
水銀灯400W

CS300-400-50DT (乳白タイプDK) ●



電圧	E39 AC100~254V
定格光束 (器具光束)	14610 lm
消費電力	150W
エネルギー消費効率	163.0 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra80
配光角	115°
質量	本体1kg, 電源1.4kg
保証期間	5年

材質: Mg合金、PC、PBT



水銀灯700W

CS300-700-50DT (拡散タイプDK) ●



電圧	E39 AC100~254V
定格光束 (器具光束)	24510 lm
消費電力	150W
エネルギー消費効率	163.4 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra80
配光角	115°
質量	本体1kg, 電源1.4kg
保証期間	5年

材質: Mg合金、PC、PBT



水銀灯1000W

NT1000N-LS-S** (ソケット型)、NT1000N-LS-FA** (投光器型) ●
NT1000N-LS-FB** (直付け型)、NT1000N-LS-H** (吊り下げ型) ●
(**は配光)



電圧	E39 AC100~254V
定格光束 (器具光束)	32300 lm ※配光角により異なる
消費電力	259W
エネルギー消費効率	124.7 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra70
配光角	30°/60°/90°/120°
質量	2.4kg (ソケット型)、3.9kg (投光器型)
保証期間	3.3kg (直付け型)、2.4kg (吊り下げ型)
保証期間	5年

材質: カバー/PC (クリア/フロスト)、本体/Mg合金



水銀灯1000W

NT1000N-HL-S** (ソケット型)、NT1000N-HL-FA** (投光器型) ●
NT1000N-HL-FB** (直付け型)、NT1000N-HL-H** (吊り下げ型) ●



電圧	E39 AC100~242V
定格光束 (器具光束)	31300 lm
消費電力	175W
エネルギー消費効率	178.8 lm/W
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra80
配光角	120°
質量	2.9kg (ソケット型)、4.4kg (投光器型)
保証期間	3.8kg (直付け型)、3.0kg (吊り下げ型)
保証期間	5年

材質: カバー/PC (クリア/フロスト)、本体/Mg合金



メタルハライドランプ2000W

SQ4000N-FA** (投光器型) ●
SQ4000N-FB** (直付け型) ●



電圧	AC100~242V
定格光束 (器具光束)	138000 lm
消費電力	1112W (200V)
エネルギー消費効率	125 lm/W (200V)
設計寿命	50000時間
設置温度	5000K
演色性	Ra75
配光角	17°/45°/80°/120°
質量	FA (投光器型): 31.5kg
保証期間	FB (直付け型): 30.4kg
保証期間	3年

材質: カバー/PC (クリア/フロスト)、本体/Mg合金

○在庫対応品。配達期間を頂きます。 ●在庫僅少品。弊社営業までお問い合わせください。 △受注生産品。ご注文後2~8週間を頂きます(要確認)。掲載内容・仕様・定格等は予告なく変更することがあります。また測定方法により数値は変動しますので予めご了承ください。他の色温度についてはお問い合わせください。製品のサイズはホームページをご参照ください。

LED高天井用照明簡単早見表

用途・タイプ 天井高・明るさ	講堂・工場・倉庫・体育館等	スポーツ施設/港 アリーナ/空港
25M~40M 水銀灯2000形器具相当	<p>電源内蔵型</p> <p>40200 lm PR-DOME-300C 300W・134 lm/W・10.9kg</p>	<p>電源外付型</p> <p>75000 lm PR-GALAXY-560A 560W・134 lm/W・12.4kg</p>
20M~30M メタルハライドランプ 水銀灯・ナトリウムランプ 1000形器具相当	<p>電源内蔵型</p> <p>20100 lm PR-DOME-150S 150W・134 lm/W・8.8kg</p>	<p>電源外付型</p> <p>37500 lm PR-GALAXY-280A 280W・134 lm/W・4.85kg</p>
12M~15M メタルハライドランプ 700形器具相当 水銀灯700形器具相当	<p>電源内蔵型</p> <p>14740 lm PR-DOME-110S 110W・134 lm/W・7.1kg</p>	<p>電源内蔵型</p> <p>20000 lm PR-GALAXY-240A 240W・83 lm/W・15kg</p>
6M~8M 水銀灯700形器具相当 メタルハライドランプ 400形器具相当	<p>電源内蔵型</p> <p>10720 lm PR-DOME-80S 80W・134 lm/W・7.1kg</p>	<p>電源外付型</p> <p>19500 lm E39 PR-DOME-SKY-150S 150W・130 lm/W・1.4kg</p>
6M以下 水銀灯400形器具相当	<p>電源内蔵型</p> <p>6700 lm PR-DOME-50S 50W・134 lm/W・7.1kg</p>	<p>電源外付型</p> <p>14080 lm E39 PR-DOME-SKY-110S 110W・128 lm/W・1.1kg</p>
	<p>電源外付型</p> <p>6700 lm PR-DOME-EPS-50S 50W・134 lm/W・3.8kg</p>	<p>電源内蔵型</p> <p>10240 lm E39 PR-DOME-SKY-80S 80W・128 lm/W・0.9kg</p>
	<p>電源外付型</p> <p>6400 lm E39 PR-DOME-SKY-50S 50W・128 lm/W・0.9kg</p>	

製品の特徴

タフなのに、目に優しい



COBワンコアLEDレンズ採用でグレアを防止

LEDパッケージ

シチズン電子社製



COBタイプLEDパッケージの第一人者であるシチズン電子社製を使用。発光素子を熱伝導率の高いアルミニウム基盤に直接マウントされていることにより、発光素子で発生した熱を効率よく逃がします。プライム・スターのDOME-Sシリーズは、繊細なLEDパッケージを熱から守る独自の工夫により、明るさと高い発光効率を両立させた製品です。



電源

新潟電子工業社製

日本国内第三者機関にてすべて合格

- IP67防塵防水試験合格** 一般財団法人日本品質保証機構：JQA
- 塩水噴霧試験合格** 一般財団法人電気安全環境研究所：JET
- 高温・湿度耐久試験合格** 一般財団法人日本品質保証機構：JQA
- 国際ノイズ規格認証** 一般財団法人日本品質保証機構：JQA

ノイズ対策も万全 高い放熱効果 防水仕様



高天井照明で日本で初めて国際ノイズ規格「CISPR11・15・32」を取得。精密機械工場でのノイズ対策も万全です。

飛行機のタービンからインスピレーションを得た灯具設計。放熱ファンをLEDの周囲に配置することで効率よく通気。熱溜まりを減らし温度の上昇を防ぎます。

防塵・防水仕様で屋外でも安心。粉塵や湿気のある工場・倉庫などでの使用も可能です。

GALAXY

- 狭角 照射角6.9度
- 振動に強い
- 小型 軽量



	PR GALAXY-240A	PR GALAXY-280A	PR GALAXY-560A	PR GALAXY-840
安心の5年保証 耐塩塗装標準 豊富な配光角オプション OSRAM/NICHIA LEDチップ採用	<p>電源内蔵型</p> <p>20000 lm 240W・83 lm/W・15kg</p>	<p>電源外付型</p> <p>37500 lm 280W・134 lm/W・4.85kg</p>	<p>電源外付型</p> <p>75000 lm 560W・134 lm/W・12.4kg</p>	<p>電源外付型</p> <p>112500 lm 840W・134 lm/W・約17.3kg</p>
照射角度	6.9° 遠方まで光を届ける最狭角	基本30° オプション豊富(12/15/60/80)	基本30° オプション(12/15/60/80)	基本30° オプション(12/15/60/80)
照射ポイント	1方向	1方向	2方向	3方向
色温度	2700K (単色)	3000K/4000K/5000K 色温度組み合わせ可能	3000K/4000K/5000K 色温度組み合わせ可能	3000K/4000K/5000K 色温度組み合わせ可能
保護レベル	IP67	IP66	IP66	IP66
耐塩塗装標準	360Hrs 塩水噴霧試験クリア	360Hrs 塩水噴霧試験クリア 1000Hrs 塩水噴霧試験クリア	360Hrs 塩水噴霧試験クリア	360Hrs 塩水噴霧試験クリア
耐振動レベル	5G	3G	3G	-



DOMEシリーズ DOME-SKYシリーズ DOME-POTシリーズ GALAXYシリーズ

高天井用 / 投光器型LED照明

高天井用 / 投光器型LED照明