

LumiDas



LED Lighting Solutions 2014

Dongbu Lightec LED Lamp

LED 高天井灯



千葉県船橋市



SL140N



愛知県津島市



Coex (韓国)

LumiDas Flood 高天井灯

※平均演色評価数(Ra)75, 定格寿命 50,000時間

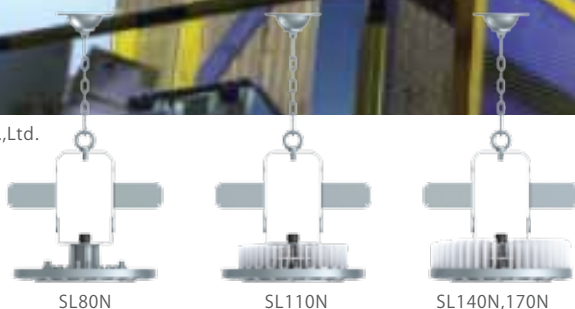
型番(モデル名)	寸法[最大径x全長(mm)]	質量(kg)	消費電力	定格入力電圧(V, Hz)	力率	照射角(°)	色温度	全光束(lm)	IP等級
SL80-JE-PRC(DD)	Ø250×845	2.8	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	120	昼白色(5,000K)	8,400	IP65
SL120-JE-PRC(PD)	Ø317×850	4.5	120W	AC 100-240V, 50/60	0.9	120	昼光色(5,700K)	12,600	IP65
SL150-KE-PRC(PD)	Ø317×850	5.2	150W	AC 200-240V, 50/60	0.9	120	昼光色(5,700K)	15,750	IP65
SL200-KE-PRC(PD)	Ø317×850	5.2	200W	AC 200-240V, 50/60	0.9	120	昼光色(5,700K)	20,000	IP65
SL80N-JE-PRC(DW)	Ø280×822	2.7	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	8,000	IP65
SL80N-JE-PRC(DD)	Ø280×822	2.7	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	8,000	IP65
SL80N-JE-BRC(DW)	Ø280×258	3.2	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	8,000	IP65
SL80N-JE-BRC(DD)	Ø280×258	3.2	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	8,000	IP65
SL80N-JE-PRC(DW-P) 調光	Ø280×822	2.7	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	8,000	IP65
SL80N-JE-PRC(DD-P) 調光	Ø280×822	2.7	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	8,000	IP65
SL80N-JE-BRC(DW-P) 調光	Ø280×258	3.2	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	8,000	IP65
SL110N-JE-PRC(DW)	Ø280×822	3.2	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	11,000	IP65
SL110N-JE-PRC(DD)	Ø280×822	3.2	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	11,000	IP65
SL110N-JE-BRC(DW)	Ø280×258	3.7	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	11,000	IP65
SL110N-JE-BRC(DD)	Ø280×258	3.7	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	11,000	IP65
SL110N-JE-PRC(DW-P) 調光	Ø280×822	3.2	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	11,000	IP65
SL110N-JE-PRC(DD-P) 調光	Ø280×822	3.2	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	11,000	IP65
SL110N-JE-BRC(DW-P) 調光	Ø280×258	3.7	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	11,000	IP65

※ 製造メーカーが提供する専用コンバータをご使用ください。

LED 高天井灯



Dongbu Steel Co.,Ltd.



栃木県宇都宮市



千葉県浦安市

LED 高天井灯

※平均演色評価数(Ra)75, 定格寿命 50,000時間

型番(モデル名)	寸法[最大径x全長(mm)]	質量(kg)	消費電力	定格入力電圧(V, Hz)	力率	照射角(°)	色温度	全光束(lm)	IP等級
SL140N-KE-PRC(DW)	Ø280×822	4	140W	AC 200-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	14,000	IP65
SL140N-KE-PRC(DD)	Ø280×822	4	140W	AC 200-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	14,000	IP65
SL140N-KE-BRC(DW)	Ø280×258	4.5	140W	AC 200-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	14,000	IP65
SL140N-KE-BRC(DD)	Ø280×258	4.5	140W	AC 200-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	14,000	IP65
SL170N-KE-PRC(DW)	Ø280×822	4	170W	AC 200-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	17,000	IP65
SL170N-KE-PRC(DD)	Ø280×822	4	170W	AC 200-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	17,000	IP65
SL170N-KE-BRC(DW)	Ø280×258	4.5	170W	AC 200-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	17,000	IP65
SL170N-KE-BRC(DD)	Ø280×258	4.5	170W	AC 200-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	17,000	IP65

※ 製造メーカーが提供する専用コンバータをご使用ください。

LED 高天井灯 (E39 口金タイプ)

※平均演色評価数(Ra)75, 定格寿命 50,000時間

型番(モデル名)	寸法[最大径x全長(mm)]	質量(kg)	消費電力	定格入力電圧(V, Hz)	力率	照射角(°)	色温度	全光束(lm)	口金
SL80L-JE-E39SE(DW)	Ø280×233	2.5	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	8,000	E39
SL80L-JE-E39SE(DD)	Ø280×233	2.5	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	8,000	E39
SL80L-JE-E39LE(DW)	Ø280×288	2.7	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	8,000	E39
SL80L-JE-E39LE(DD)	Ø280×288	2.7	80W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	8,000	E39
SL110L-JE-E39SE(DW)	Ø280×233	2.7	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	11,000	E39
SL110L-JE-E39SE(DD)	Ø280×233	2.7	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	11,000	E39
SL110L-JE-E39LE(DW)	Ø280×288	2.9	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	11,000	E39
SL110L-JE-E39LE(DD)	Ø280×288	2.9	110W	AC 100-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	11,000	E39
SL140L-KE-E39LE(DW)	Ø280×288	2.9	140W	AC 200-240V, 50/60	0.9	60	昼白色(5,000K)	14,000	E39
SL140L-KE-E39LE(DD)	Ø280×288	2.9	140W	AC 200-240V, 50/60	0.9	95	昼白色(5,000K)	14,000	E39

※ 製造メーカーが提供する専用コンバータをご使用ください。



兵庫県三田市



EXN80W



ST180W



東京都大田区



神奈川県川崎市

LumiDas Street 道路灯/街路灯

※平均演色評価数(Ra)70, 定格寿命 60,000時間

型番(モデル名)	寸法[最大径×最大幅×全長(mm)]	質量(kg)	消費電力	定格入力電圧(V, Hz)	力率	色温度	全光束(lm)	IP等級	NETIS登録番号
ST80-JE-AE(PM1), (PW1)	370×640×92	9	80W	AC 100-240, 50/60	0.9	昼光色(5,700K)	7600	IP66	-
ST120-JE-AE(PM1), (PW1)	370×640×92	9.2	120W	AC 100-240, 50/60	0.9	昼光色(5,700K)	12,000/11,400	IP66	KT-130073-A
ST150-KE-AE(PM1), (PW1)	370×640×92	9.2	150W	AC 200-240, 50/60	0.9	昼光色(5,700K)	14,250	IP66	-
ST180-KE-AE(PM1), (PW1)	370×640×92	9.4	180W	AC 200-240, 50/60	0.9	昼光色(5,700K)	17,100/16,200	IP66	KT-130073-A

※ 製造メーカーが提供する専用コンバータをご使用ください。

LumiDas Explosion Proof 防爆灯

定格寿命 40,000時間



型番(モデル名)	寸法[最大径×最大幅×全長(mm)]	質量(kg)	消費電力	定格入力電圧(V, Hz)	取付角度(°)	照射角(°)	色温度	全光束(lm)	平均演色評価数(Ra)	IP等級
EXN60-AFBDS	Ø321× - ×520	8.3	60W	AC 100-240, 50/60	0	110	昼光色(5,700K)	4,800	75	IP65
EXN60-AFBDF	Ø321×395×707	9.5	60W	AC 100-240, 50/60	45	110	昼光色(5,700K)	4,800	75	IP65
EXN60-AFBDR	Ø321×450×550	9.5	60W	AC 100-240, 50/60	90	110	昼光色(5,700K)	4,800	75	IP65
EXN80-AFBDS	Ø321× - ×520	8.3	80W	AC 100-240, 50/60	0	110	昼光色(5,700K)	6,400	73	IP65
EXN80-AFBDF	Ø321×395×707	9.5	80W	AC 100-240, 50/60	45	110	昼光色(5,700K)	6,400	73	IP65
EXN80-AFBDR	Ø321×450×550	9.5	80W	AC 100-240, 50/60	90	110	昼光色(5,700K)	6,400	73	IP65

※ 指定ケーブルグラウンドは1製品につき1個同梱されていますが、配線の引き回し等によっては複数必要になる場合があります。別売品としても販売しておりますので、必要に応じて別途お買い求め下さい。

LED電球 LED蛍光灯



大洋食品

FPL18/23W

FL20W

LumiDas Bulb

定格寿命 40,000時間

型番 (モデル名)	寸法[最大径x全長(mm)]	質量(g)	定格入力電圧(V, Hz)	口金	力率	平均演色評価数(Ra)	色温度	全光束(lm)
※ BL04-J-NSE17(D135NC/W135NC)	Ø35×68	48	AC100V, 50/60	E17	0.5	80	昼白色(5,000K)/電球色(3,000K)	285
BL06-J-NSE26(D135NC/W135NC)	Ø61×115	150	AC 100-240V, 50/60	E26	0.5	80	昼白色(5,000K)/電球色(3,000K)	485/ 420
※ BL09-J-NSE26(D135NC/W135NC)	Ø61×115	190	AC 100-240V, 50/60	E26	0.9	80	昼白色(5,000K)/電球色(3,000K)	810

※2014年度下半期発売予定

LumiDas Tube 直管形LEDランプ

定格寿命 40,000時間

	型番 (モデル名)	寸法[最大径x全長(mm)]	質量(g)	消費電力 (コンバータ含み)	定格入力電圧(V, Hz)	口金	平均演色評価数(Ra)	色温度	全光束(lm)
内蔵型	FL08-JE-600T8G13(D135D)	Ø28×580	220	8.5W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	昼白色(5,000K)	1,050
	FL15-JE-1200T8G13(D135D)	Ø28×1,198	400	15W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	昼白色(5,000K)	2,050
	FL20-JE-1200T8G13(N135D)	Ø28×1,198	400	20W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	白色(4,000K)	2,350
	FL20-JE-1200T8G13(D135D)	Ø28×1,198	400	20W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	昼白色(5,000K)	2,500
	FL30-JE-2400T10R17(D135D)	Ø32×2,367	840	30W	AC 100-240V, 50/60	R17d	80	昼白色(5,000K)	4,100
	FL40-JE-2400T10R17(D135D)	Ø32×2,367	840	40W	AC 100-240V, 50/60	R17d	80	昼白色(5,000K)	5,050
外付け型	FL10-D4G13T8WE(P)	Ø25.5×580	122	12W	AC 100-240V, 50/60	G13	75	昼白色(5,300K)	1,170
	FL10-D4G13T8E(PE)	Ø25.5×580	140	12.3W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	昼白色(5,300K)	1,150
	FL16-D35-1200T8G13(D150N)	Ø25.5×1,198	280	16.7W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	昼白色(5,000K)	2,000
	FL16-D35-1200T8G13(N150N)	Ø25.5×1,198	280	16.7W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	白色(4,000K)	1,832
	FL16-D35-1200T8G13(D150NV1)	Ø25.5×1,198	280	16.7W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	昼白色(5,000K)	2,150
	FL16-D35-1200T8G13(N150NV1)	Ø25.5×1,198	280	16.7W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	白色(4,000K)	2,000
	FL20-D4G13T8WE(P)	Ø25.5×1,198	240	22W	AC 100-240V, 50/60	G13	75	昼白色(5,300K)	2,400
	FL20-D4L16T8E(P)	Ø25.5×1,198	280	22W	AC 100-240V, 50/60	GX16t-5	80	昼白色(5,300K)	2,250
	FL20-D4G13T8WE(P)	Ø25.5×1,198	300	22W	AC 100-240V, 50/60	G13	75	昼白色(5,300K)	2,450
	FL23-D38-1200T8G13(D150N)	Ø25.5×1,198	282	23W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	昼白色(5,000K)	2,700
	FL23-D38-1200T8G13(N150N)	Ø25.5×1,198	282	23W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	白色(4,000K)	2,450
	FL23-D38-1200T8G13(D150NV1)	Ø25.5×1,198	282	23W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	昼白色(5,000K)	2,850
	FL23-D38-1200T8G13(N150NV1)	Ø25.5×1,198	282	23W	AC 100-240V, 50/60	G13	80	白色(4,000K)	2,850
	FL37-D35-2400T10R17(D135D)	Ø30×2,367	620	37W	AC 100-240V, 50/60	R17d	75	昼白色(5,000K)	4,700

LumiDas Tube FPLタイプ

定格寿命 40,000時間

	型番 (モデル名)	寸法[最大径x全長(mm)]	質量(g)	消費電力 (コンバータ含み)	定格入力電圧(V, Hz)	口金	平均演色評価数(Ra)	色温度	全光束(lm)
FHP代替用 LED蛍光灯	FPL18-D4GY10E(W)	54x410x24.9	200	18W	AC 100-240V, 50/60	GY10q	80	電球色(3,000K)	1,400
	FPL18-D4GY10E(P)	54x410x24.9	200	18W	AC 100-240V, 50/60	GY10q	80	昼白色(5,300K)	1,800
	FPL23-D4GY10E(W)	54x560x24.9	280	23W	AC 100-240V, 50/60	GY10q	80	電球色(3,000K)	1,800
	FPL23-D4GY10E(P)	54x560x24.9	280	23W	AC 100-240V, 50/60	GY10q	80	昼白色(5,300K)	2,300

※ 別売の専用コンバータが必要になります。

LED MR LED PAR

LEDダウンライト LEDベースライトスクエアタイプ



ワシントンD.C./アメリカ

8W



日産自動車_韓国

30W



病院

10W,15W



ミラノ_イタリア

LumiDas MR

LumiDas PAR

定格寿命 40,000時間

型番(モデル名)	寸法[最大径x全長(mm)]	質量(g)	消費電力	定格入力電圧(V)	口金	力率	照射角(°)	色温度	全光束(lm)
MR06-J-LSE11-ID-OS	Ø50×68	65	6W	AC100V	E11	0.7	38/60	昼白色(5,000K)/電球色(2,700K)	550
LH08-AFE26F(PFD/WFD)	Ø95×102	188	8W	AC 100-240V	E26	0.9	95	昼白色(5,000K)/電球色(3,000K)	550/ 500
LH16-AFE26B(PFD/WFD)	Ø122×155	540	16W	AC 100-240V	E26	0.9	110	昼白色(5,700K)/電球色(3,000K)	1,200/ 1,150
LH22-AFE26B(PFD/WFD)	Ø152×158	621	22W	AC 100-240V	E26	0.9	110	昼白色(5,700K)/電球色(3,000K)	1,600/ 1,500
LH10-J-LSE11-ID-OS	Ø95×113	210	10W	AC90-240V	E26	0.9	30/60	昼白色(5,000K)/電球色(2,700K)	870
LH25-J-LSE11-ID-OS	Ø120×156	556	25W	AC90-240V	E26	0.9	110	昼白色(5,000K)/電球色(2,700K)	2,400
LH45-J-LSE11-ID-OS	Ø165×224	1,200	45W	AC90-240V	E39	0.9	110	昼白色(5,000K)/電球色(2,700K)	4,450

※2014年度下半期発売予定

LumiDas Downlight ダウンライト(室内用)

定格入力電圧(V, Hz) : AC 100-240, 50/60, 定格寿命 30,000時間

型番(モデル名)	寸法[最大径x全長(mm)]	質量(g)	消費電力	力率	演色評価数(Ra)	照射角(°)	色温度	全光束(lm)	設置方式
RL10-JEC6(PPD)/(WPD)	Ø174×52	321	10W	0.9	75/ 80	100	昼白色(5,300K)/電球色(3,000K)	1,000/ 900	埋込型
RL15-JEC6(PPD)/(WPD)	Ø174×52	327	15W	0.9	75/ 80	100	昼白色(5,300K)/電球色(3,000K)	1,500/ 1,350	埋込型
RL30-JEC8(PPD)/(WPD)	Ø233×68	808	30W	0.9	75/ 80	100	昼白色(5,300K)/電球色(3,000K)	3,000/ 2,700	埋込型
RL35-J-6CR-WD-OS	Ø150×66	800	35W	0.9	80	90	昼白色(5,000K)/電球色(3,000K)	3,000	埋込型
RL50-J-7CR-WD-OS	Ø200×130	1,500	50W	0.9	80	90	昼白色(5,000K)/電球色(3,000K)	4,000	埋込型

※断熱材施工不可

LumiSheetLamp 面発光(室内用)



LSL-L6060MJ(PRN)



LFP45-A1200S(PMS)

定格寿命 40,000時間

型番(モデル名)	寸法[最大径×最大幅×全長(mm)]	質量(kg)	消費電力	定格入力電圧(V, Hz)	力率	演色評価数(Ra)	照射角(°)	色温度	全光束(lm)
LFP45-A600S(PMS) 天井埋込形	610×610×78	4.5	45W	AC 100-240, 50/60	0.9	75	114	昼白色(5,300K)	4,950
LFP45-A1200S(PMS) 天井埋込形	1,280×310×78	4.8	45W	AC 100-240, 50/60	0.9	75	114	昼白色(5,300K)	4,725
LSL-L6060MJ(PRN) 天井直付形	600×600×21	3.4	45W	AC 100-240, 50/60	0.9	80	110	昼白色(5,000K)	3,825

※断熱材施工不可