

画像処理検査用 LED照明価格表 (ダウンロード用)

株式会社アイ・ピー・システム

●サイドアングルリング照明（傾斜角 0°）：R00シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-R5000-□-IF20	R/W・B・G	50	20	24	1.0/2.0	35,000/37,000
IPS-R6000-□-IF20	R/W・B・G	60	30	24	1.4/2.4	37,000/39,000
IPS-R7400-□-IF20	R/W・B・G	74	38	24	2.0/2.8	40,000/42,000
IPS-R9600-□-IF20	R/W・B・G	96	60	24	2.4/3.8	46,000/48,000
IPS-R12000-□-IF20	R/W・B・G	120	86	24	2.8/4.8	54,000/57,000
IPS-R14600-□-IF20	R/W・B・G	146	104	24	3.8/6.2	61,000/64,000
IPS-R17200-□-IF20	R/W・B・G	172	130	24	4.8/8.2	93,000/97,000
IPS-R20000-□-IF20	R/W・B・G	200	158	24	5.8/7.6	112,000/116,000
IPS-R22000-□-IF20	R/W・B・G	220	182	24	8.8/13.0	137,000/141,000
IPS-R25000-□-IF20	R/W・B・G	250	208	24	6.9/9.6	162,000/167,000
IPS-R30000-□-IF20	R/W・B・G	300	258	24	8.6/14.4	182,000/187,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

※ 拡散板は別売品です

●ローアングルリング照明（傾斜角 30°）：R30シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-R4030-□	R/W・B・G	40	10	24	1.0/1.4	33,000/34,000
IPS-R5030-□	R/W・B・G	50	16	24	1.9/2.9	36,000/38,000
IPS-R6030-□	R/W・B・G	60	35	24	2.2/3.4	41,000/43,000
IPS-R7030-□	R/W・B・G	70	33	24	2.4/3.8	46,000/49,000
IPS-R7430-□	R/W・B・G	74	40	24	1.9/2.9	49,000/53,000
IPS-R8030-□	R/W・B・G	80	35	24	2.8/4.8	53,000/56,000
IPS-R9030-□	R/W・B・G	90	51	24	3.8/5.8	56,000/59,000
IPS-R10030-□	R/W・B・G	100	53	24	4.3/7.2	63,000/66,000
IPS-R12030-□	R/W・B・G	120	80	24	4.3/7.2	69,000/72,000
IPS-R15030-□	R/W・B・G	150	100	24	10.1/15.1	82,000/85,000
IPS-R18030-□	R/W・B・G	180	132	24	9.1/14.9	99,000/104,000
IPS-R20030-□	R/W・B・G	200	154	24	12.0/20.2	147,000/152,000
IPS-R21030-□	R/W・B・G	210	161	24	13.0/21.6	168,000/173,000
IPS-R24030-□	R/W・B・G	240	198	24	14.4/24.5	243,000/249,000
IPS-R25030-□	R/W・B・G	250	201	24	16.3/27.1	265,000/271,000
IPS-R30030-□	R/W・B・G	300	251	24	20.0/33.1	314,000/320,000
IPS-R35030-□	R/W・B・G	350	301	24	23.0/38.1	444,000/452,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

※ 拡散板は別売品です

●ミドルアングルリング照明（傾斜角 45°）：R45シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-R5045-□	R/W・B・G	50	20	24	1.9/2.9	34,000/36,000
IPS-R5045-□-12	R/W・B・G	50	20	12	1.9/2.9	37,000/40,000
IPS-R7045-□	R/W・B・G	70	38	24	2.9/3.8	48,000/51,000
IPS-R9045-□	R/W・B・G	90	56	24	3.4/5.0	58,000/61,000
IPS-R10045-□	R/W・B・G	100	60	24	5.3/7.9	63,000/66,000
IPS-R12045-□	R/W・B・G	120	68	24	7.9/13.2	69,000/72,000
IPS-R15045-□	R/W・B・G	150	106	24	10.1/15.1	75,000/78,000
IPS-R20045-□	R/W・B・G	200	155	24	10.1/16.8	153,000/158,000
IPS-R30045-□	R/W・B・G	300	248	24	19.4/32.4	370,000/378,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

※ 拡散板は別売品です

●ハイアングルリング照明（傾斜角 60°）：R60シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-R2860-□	R/W・B・G	28	6	24	0.29/0.58	36,000/38,000
IPS-R4060-□	R/W・B・G	40	10	24	0.7/1.2	38,000/40,000
IPS-R5060-□	R/W・B・G	50	28.5	24	1.0/1.7	40,000/42,000
IPS-R6060-□	R/W・B・G	60	33.5	24	1.7/2.4	43,000/45,000
IPS-R6660-□	R/W・B・G	66	30	24	2.2/3.6	45,000/47,000
IPS-R7060-□	R/W・B・G	70	30	24	2.2/3.4	47,000/49,000
IPS-R7460-□	R/W・B・G	74	35	24	2.6/3.8	50,000/53,000
IPS-R8060-□	R/W・B・G	80	26	24	4.2/6.5	56,000/59,000
IPS-R9060-□	R/W・B・G	90	36	24	6.0/7.2	60,000/63,000
IPS-R10060-□	R/W・B・G	100	50	24	4.3/7.2	65,000/68,000
IPS-R12060-□	R/W・B・G	120	60	24	8.6/13.0	69,000/72,000
IPS-R13060-□	R/W・B・G	130	70	24	7.6/11.8	79,000/82,000
IPS-R15060-□	R/W・B・G	150	94	24	8.6/14.4	85,000/88,000
IPS-R18060-□	R/W・B・G	180	125	24	8.6/14.4	128,000/133,000
IPS-R20060-□	R/W・B・G	200	156	24	9.6/16.1	135,000/140,000
IPS-R21060-□	R/W・B・G	210	162	24	9.6/16.1	141,000/147,000
IPS-R25060-□	R/W・B・G	250	181	24	17.3/25.9	255,000/261,000
IPS-R30060-□	R/W・B・G	300	244	24	15.1/25.2	358,000/365,000
IPS-R35060-□	R/W・B・G	350	294	24	17.3/28.8	457,000/465,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

※ 拡散板は別売品です

●フラットアングルリング照明（傾斜角 90°）：R90シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-R2890-□	R/W・B・G	28	10	24	0.2/0.5	22,000/24,000
IPS-R4090-□	R/W・B・G	40	18	24	0.5/1.0	32,000/35,000
IPS-R5590-□	R/W・B・G	55	24	24	1.4/2.4	37,000/40,000
IPS-R7090-□	R/W・B・G	70	36	24	1.7/2.9	51,000/54,000
IPS-R9090-□	R/W・B・G	90	40	24	3.6/6.0	64,000/67,000
IPS-R10090-□	R/W・B・G	100	40	24	5.8/8.6	69,000/72,000
IPS-R12090-□	R/W・B・G	120	50	24	7.2/12.0	78,000/83,000
IPS-R15090-□	R/W・B・G	150	25	24	12.2/20.4	91,000/96,000
IPS-R16590-□	R/W・B・G	165	55	24	16.3/24.5	113,000/118,000
IPS-R20090-□	R/W・B・G	200	70	24	19.4/32.4	181,000/188,000
IPS-R30090-□	R/W・B・G	300	130	24	53.3/88.0	447,000/455,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

※ 拡散板は別売品です

●高輝度マルチアングルリング照明：RMA-IF20シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-R50MA-□-IF20	R/W・B・G	50	15	24	2.0/2.8	79,000/82,000
IPS-R100MA-□-IF20	R/W・B・G	100	52	24	6.0/10.1	85,000/89,000
IPS-R120MA-□-IF20	R/W・B・G	120	70	24	11.6/17.2	112,000/116,000
IPS-R133MA-□-IF20	R/W・B・G	133	86	24	11.6/17.4	119,000/124,000
IPS-R150MA-□-IF20	R/W・B・G	150	100	24	13.0/19.2	137,000/142,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

※ 拡散板付です

●ハイパワーリング照明：HR90シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-HR4590-□	W・B・G	45	13	24	2.4	50,000
IPS-HR8590-□	R/W・B・G	85	45	24	2.4/4.8	61,000
IPS-HR10090-□	R/W・B・G	100	60	24	4.8/7.2	78,000
IPS-HR12090-□	R/W・B・G	120	80	24	4.8/7.2	94,000
IPS-HR15090-□	R/W・B・G	150	110	24	7.2/12.0	111,000
IPS-HR22090-□	R/W・B・G	220	180	24	12.0/14.4	171,000
IPS-HR27090-□	R/W・B・G	270	230	24	12.0/19.2	265,000
IPS-HR30090-□	R/W・B・G	300	260	24	12.0/19.2	296,000
IPS-HR35090-□	R/W・B・G	350	310	24	14.4/24.0	333,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●無影リング照明（フラット）：SLRシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-SLR60-□	R/W・B・G	60	18	24	1.4/2.4	58,000/60,000
IPS-SLR70-□	R/W・B・G	70	26	24	1.9/3.4	63,000/65,000
IPS-SLR100-□	R/W・B・G	100	35	24	4.1/6.7	72,000/76,000
IPS-SLR120-□	R/W・B・G	120	42	24	4.3/7.2	78,000/82,000
IPS-SLR130-□	R/W・B・G	130	45	24	5.0/8.4	84,000/89,000
IPS-SLR150-□	R/W・B・G	150	50	24	6.2/9.4	96,000/101,000
IPS-SLR160-□	R/W・B・G	160	30	24	4.1/6.7	112,000/117,000
IPS-SLR180-□	R/W・B・G	180	60	24	5.6/9.6	145,000/150,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●近接無影リング照明（ローアングル）：NSRシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-NSR70-□	R/W・B・G	70	40	24	1.44/2.4	66,000/69,000
IPS-NSR80-□	R/W・B・G	80	64	24	1.2/1.9	70,000/73,000
IPS-NSR100-□	R/W・B・G	100	45	24	2.88/4.8	83,000/87,000
IPS-NSR120-□	R/W・B・G	120	94	24	3.4/5.0	90,000/95,000
IPS-NSR150-□	R/W・B・G	150	80	24	11.5/19.2	105,000/110,000
IPS-NSR160-□	R/W・B・G	160	124	24	4.1/6.7	137,000/143,000
IPS-NSR180-□	R/W・B・G	180	153	24	5.0/11.5	145,000/151,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●マルチポジション無影照明：MPDシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
IPS-MPD90-□	R/W・B・G	90	28	24	1.4/2.4	158,000/169,000
IPS-MPD120-□	R/W・B・G	120	40	24	1.9/3.1	172,000/182,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●角形ローアングル照明：SQLシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) W・B・G	価格(円) W・B・G
		外形	窓形			
IPS-SQL120120-□	W・B・G	120×120	76×67	24	10.6	182,000

型式の□には、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●バー照明 (幅16mm) : B16シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形A	発光面B			
IPS-B3016-□	R/W・B・G	42	30	24	0.5/0.7	21,000/24,000
IPS-B6016-□	R/W・B・G	72	60	24	1.0/1.4	25,000/28,000
IPS-B7016-□	R/W・B・G	82	70	24	1.2/1.6	28,000/31,000
IPS-B9016-□	R/W・B・G	102	90	24	1.4/2.2	32,000/35,000
IPS-B10016-□	R/W・B・G	112	100	24	1.6/2.4	36,000/39,000
IPS-B12016-□	R/W・B・G	132	120	24	1.9/2.9	42,000/45,000
IPS-B15016-□	R/W・B・G	162	150	24	2.4/3.6	52,000/55,000
IPS-B18016-□	R/W・B・G	192	180	24	2.9/4.3	58,000/61,000
IPS-B21016-□	R/W・B・G	222	210	24	3.4/5.0	62,000/65,000
IPS-B23016-□	R/W・B・G	242	230	24	3.6/5.3	66,000/69,000
IPS-B24016-□	R/W・B・G	252	240	24	3.8/5.8	69,000/72,000
IPS-B27016-□	R/W・B・G	282	270	24	4.3/6.5	75,000/78,000
IPS-B30016-□	R/W・B・G	312	300	24	4.8/7.2	83,000/86,000
IPS-B33016-□	R/W・B・G	342	330	24	5.3/7.9	91,000/94,000
IPS-B36016-□	R/W・B・G	372	360	24	5.8/8.6	96,000/99,000
IPS-B39016-□	R/W・B・G	402	390	24	6.2/9.4	101,000/104,000
IPS-B42016-□	R/W・B・G	432	420	24	6.7/10.1	108,000/111,000
IPS-B45016-□	R/W・B・G	462	450	24	7.2/10.8	116,000/119,000
IPS-B48016-□	R/W・B・G	492	480	24	7.7/11.5	120,000/123,000
IPS-B51016-□	R/W・B・G	522	510	24	8.2/12.2	125,000/128,000
IPS-B100016-□	R/W・B・G	1012	1000	24	16.2/24.0	279,000/285,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●バー照明 (幅30mm) : B30シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形A	発光面B			
IPS-B2530-□	R/W・B・G	37	25	24	0.7/1.2	28,000/30,000
IPS-B5030-□	R/W・B・G	62	50	24	1.4/2.4	32,000/35,000
IPS-B7530-□	R/W・B・G	87	75	24	2.2/3.6	38,000/41,000
IPS-B10030-□	R/W・B・G	112	100	24	2.9/4.8	43,000/46,000
IPS-B12530-□	R/W・B・G	137	125	24	3.6/6.0	52,000/55,000
IPS-B13030-□	R/W・B・G	142	130	24	3.6/5.8	55,000/58,000
IPS-B15030-□	R/W・B・G	162	150	24	4.3/7.2	58,000/61,000
IPS-B17530-□	R/W・B・G	187	175	24	5.0/8.4	61,000/64,000
IPS-B18030-□	R/W・B・G	192	180	24	5.2/8.7	64,000/67,000
IPS-B20030-□	R/W・B・G	212	200	24	5.8/9.6	67,000/70,000
IPS-B22530-□	R/W・B・G	237	225	24	6.5/10.8	73,000/77,000
IPS-B25030-□	R/W・B・G	262	250	24	7.2/12.0	78,000/82,000
IPS-B27530-□	R/W・B・G	287	275	24	7.9/13.2	82,000/86,000
IPS-B30030-□	R/W・B・G	312	300	24	8.6/14.4	91,000/96,000
IPS-B32530-□	R/W・B・G	337	325	24	9.3/15.6	101,000/106,000
IPS-B35030-□	R/W・B・G	362	350	24	10.1/16.8	106,000/111,000
IPS-B37530-□	R/W・B・G	387	375	24	10.8/18.0	111,000/116,000
IPS-B40030-□	R/W・B・G	412	400	24	11.5/19.2	126,000/131,000
IPS-B42530-□	R/W・B・G	437	425	24	12.2/20.4	133,000/138,000
IPS-B45030-□	R/W・B・G	462	450	24	13.0/21.6	138,000/142,000
IPS-B47530-□	R/W・B・G	487	475	24	13.7/22.8	142,000/146,000
IPS-B50030-□	R/W・B・G	512	500	24	14.4/24.0	147,000/152,000
IPS-B60030-□	R/W・B・G	612	600	24	17.3/29.0	213,000/219,000
IPS-B65030-□	R/W・B・G	662	650	24	18.7/31.3	234,000/241,000
IPS-B80030-□	R/W・B・G	812	800	24	23.0/34.8	244,000/250,000
IPS-B100030-□	R/W・B・G	1012	1000	24	26.0/38.5	288,000/296,000
IPS-B120030-□	R/W・B・G	1212	1200	24	34.5/46.2	306,000/314,000
IPS-B160030-□	R/W・B・G	1612	1600	24	46.0/61.6	500,000/509,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●高輝度長距離バー照明 (幅16mm) : B16-HPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G・Y	価格(円) R/W・B・G・Y
		外形A	発光面B			
IPS-B2016-□-HP-SO1	R/W・B・G・Y	32	20	750mA	0.6	29,000
IPS-B12016-□-HP	R/W・B・G・Y	132	120	24	6.0	61,000
IPS-B24016-□-HP	R/W・B・G・Y	252	240	24	12.0	100,000
IPS-B30016-□-HP	R/W・B・G・Y	312	300	24	14.4	115,000
IPS-B36016-□-HP	R/W・B・G・Y	372	360	24	18.0	131,000
IPS-B48016-□-HP	R/W・B・G・Y	492	480	24	24.0	153,000
IPS-B60016-□-HP	R/W・B・G・Y	612	600	24	30.0	195,000
IPS-B96016-□-HP	R/W・B・G・Y	972	960	24	48.0	394,000
IPS-B144016-□-HP	R/W・B・G・Y	1452	1440	24	72.0	448,000
IPS-B168016-□-HP	R/W・B・G・Y	1692	1680	24	84.0	493,000

型式の□には、R=赤、Y=黄、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●高輝度長距離バー照明 (幅30mm) : B30-HPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形A	発光面B			
IPS-B15030-□-HP	R/W・B・G	162	150	24	14.4	86,000
IPS-B30030-□-HP	R/W・B・G	312	300	24	28.8	127,000
IPS-B45030-□-HP	R/W・B・G	462	450	24	43.2	169,000
IPS-B60030-□-HP	R/W・B・G	612	600	24	57.6	210,000
IPS-B75030-□-HP	R/W・B・G	762	750	24	72.0	336,000
IPS-B90030-□-HP	R/W・B・G	918	900	24	86.4	389,000
IPS-B105030-□-HP	R/W・B・G	1068	1050	24	100.8	458,000
IPS-B120030-□-HP	R/W・B・G	1218	1200	24	115.2	543,000
IPS-B135030-□-HP	R/W・B・G	1368	1350	24	129.6	584,000
IPS-B150030-□-HP	R/W・B・G	1518	1500	24	144.0	624,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●円形面照明 : CFPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	発光面径φB			
IPS-CFP22-□	R/W・B・G	30	22	24	0.29/0.48	37,000/39,000
IPS-CFP32-□	R/W・B・G	40	32	24	0.58/0.96	56,000/58,000
IPS-CFP42-□	R/W・B・G	50	42	24	1.1/1.8	67,000/69,000
IPS-CFP100-□	R/W・B・G	108	100	24	4.8/7.9	75,000/79,000
IPS-CFP200-□	R/W・B・G	208	200	24	18.7/31.2	180,000/190,000
IPS-CFP292-□	R/W・B・G	300	292	24	31.7/52.8	355,000/366,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●フラット照明 : FP/FBシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		発光面A	発光面B			
IPS-FR5013-□	R/W・B・G	φ42	φ13	24	1.4/2.2	37,000/40,000
IPS-FR10834-□	R/W・B・G	φ100	φ34	24	5.1/8.0	71,000/76,000
IPS-FR100100-□	R/W・B・G	100	100	24	4.9/8.2	78,000/84,000
IPS-FR150150-□	R/W・B・G	150	150	24	11.5/19.5	96,000/107,000
IPS-FR220190-□	R/W・B・G	220	190	24	19.2/32.6	141,000/148,000
IPS-FR200200-□	R/W・B・G	200	200	24	23.0/36.0	144,000/151,000
IPS-FR220220-□	R/W・B・G	220	220	24	25.0/37.5	169,000/176,000
IPS-FR324284-□	R/W・B・G	324	284	24	42.2/71.0	199,000/209,000
IPS-FR400300-□	R/W・B・G	400	300	24	52.3/87.4	301,000/311,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●小型LED面照明 (200×200まで) : FPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		発光面A	発光面B			
IPS-FP2020-□	R/W・B・G	20	20	24	0.3/0.5	23,000/25,000
IPS-FP3030-□	R/W・B・G	30	30	24	0.7/1.2	25,000/27,000
IPS-FP4040-□	R/W・B・G	40	40	24	1.5/2.3	28,000/30,000
IPS-FP5050-□	R/W・B・G	50	50	24	2.4/3.6	30,000/32,000
IPS-FP6060-□	R/W・B・G	60	60	24	2.9/4.8	32,000/34,000
IPS-FP7070-□	R/W・B・G	70	70	24	3.8/5.8	38,000/40,000
IPS-FP8080-□	R/W・B・G	80	80	24	4.3/7.2	42,000/44,000
IPS-FP9090-□	R/W・B・G	90	90	24	5.8/9.6	48,000/51,000
IPS-FP100100-□	R/W・B・G	100	100	24	7.7/11.5	54,000/58,000
IPS-FP110110-□	R/W・B・G	110	110	24	8.6/13.0	60,000/64,000
IPS-FP120120-□	R/W・B・G	120	120	24	9.5/14.4	66,000/71,000
IPS-FP130130-□	R/W・B・G	130	130	24	10.1/16.8	75,000/80,000
IPS-FP140140-□	R/W・B・G	140	140	24	11.8/18.5	81,000/86,000
IPS-FP150150-□	R/W・B・G	150	150	24	12.3/19.2	88,000/93,000
IPS-FP160160-□	R/W・B・G	160	160	24	15.4/23.0	93,000/98,000
IPS-FP170170-□	R/W・B・G	170	170	24	17.3/25.9	99,000/104,000
IPS-FP180180-□	R/W・B・G	180	180	24	18.7/28.1	105,000/110,000
IPS-FP190190-□	R/W・B・G	190	190	24	20.2/30.2	111,000/117,000
IPS-FP200200-□	R/W・B・G	200	200	24	22.5/33.6	118,000/124,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

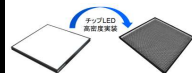
●中型LED面照明 (400×400未満) : FPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		発光面A	発光面B			
IPS-FP210210-□	R/W・B・G	210	210	24	23.0/38.4	127,000/135,000
IPS-FP220220-□	R/W・B・G	220	220	24	29.0/42.2	137,000/145,000
IPS-FP230230-□	R/W・B・G	230	230	24	30.9/44.9	147,000/155,000
IPS-FP240240-□	R/W・B・G	240	240	24	32.6/49.0	157,000/165,000
IPS-FP250250-□	R/W・B・G	250	250	24	33.6/50.4	167,000/175,000
IPS-FP260260-□	R/W・B・G	260	260	24	35.5/53.3	177,000/185,000
IPS-FP270270-□	R/W・B・G	270	270	24	36.5/54.7	187,000/195,000
IPS-FP280280-□	R/W・B・G	280	280	24	37.4/62.4	197,000/205,000
IPS-FP290290-□	R/W・B・G	290	290	24	47.0/68.9	207,000/218,000
IPS-FP300300-□	R/W・B・G	300	300	24	48.3/77.3	220,000/231,000
IPS-FP310310-□	W・B・G	310	310	24	86.4	268,000
IPS-FP320320-□	W・B・G	320	320	24	92.2	278,000
IPS-FP330330-□	W・B・G	330	330	24	96.0	289,000
IPS-FP340340-□	W・B・G	340	340	24	108.0	299,000
IPS-FP350350-□	W・B・G	350	350	24	116.6	309,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●大型LED面照明 (400×400以上大きいサイズで照度:60,000lux以上) : FPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) W・B・G	価格(円) W・B・G
		発光面A	発光面B			
IPS-FP400400-□-L6	W・B・G	400	400	24	112.9	279,000
IPS-FP500400-□-L6	W・B・G	500	400	24	119.8	391,000
IPS-FP500500-□-L6	W・B・G	500	500	24	179.5	427,000
IPS-FP600400-□-L6	W・B・G	600	400	24	172.8	474,000
IPS-FP600600-□-L6	W・B・G	600	600	24	224.6	516,000
IPS-FP700500-□-L6	W・B・G	700	500	24	212.0	557,000
IPS-FP700600-□-L6	W・B・G	700	600	24	254.4	821,000
IPS-FP800600-□-L6	W・B・G	800	600	24	345.6	929,000
IPS-FP1400300-□-L6	W・B・G	1400	300	24	266.4	888,000

型式の□には、G=緑、B=青、W=白が入ります。

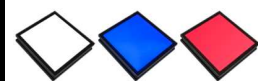
●カスタムLED面照明（長方形サイズ）：FPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) W・B・G	価格(円) W・B・G
		発光面A	発光面B			
IPS-FP7550-□	W・B・G	75	50	24	5.2	36,000
IPS-FP10050-□	W・B・G	100	50	24	6.2	42,000
IPS-FP15050-□	W・B・G	150	50	24	8.6	50,000
IPS-FP150100-□	W・B・G	150	100	24	14.8	75,000
IPS-FP180160-□	W・B・G	180	160	24	24.1	103,000
IPS-FP19050-□	W・B・G	190	50	24	11.0	64,000
IPS-FP20050-□	W・B・G	200	50	24	11.5	69,000
IPS-FP20070-□	W・B・G	200	70	24	16.1	95,000
IPS-FP200100-□	W・B・G	200	100	24	18.0	104,000
IPS-FP200150-□	W・B・G	200	150	24	25.1	110,000
IPS-FP250170-□	W・B・G	250	170	24	33.5	135,000
IPS-FP260190-□	W・B・G	260	190	24	38.9	140,000
IPS-FP280100-□	W・B・G	280	100	24	25.2	143,000
IPS-FP30050-□	W・B・G	300	50	24	17.3	105,000
IPS-FP300130-□	W・B・G	300	130	24	30.8	155,000
IPS-FP300150-RGB	フルカラー	300	150	24	76.8	225,000
IPS-FP300200-□	W・B・G	300	200	24	51.1	170,000
IPS-FP310140-□	W・B・G	310	140	24	37.7	163,000
IPS-FP350250-□	W・B・G	350	250	24	74.5	206,000
IPS-FP370110-□	W・B・G	370	110	24	39.1	169,000
IPS-FP500100-□	W・B・G	500	100	24	48.0	242,000
IPS-FP960200-□	W・B・G	960	200	24	163.0	742,000
IPS-FP1000100-□	W・B・G	1000	100	24	84.9	599,000

型式の□には、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●小型高輝度平行光面照明（120×120まで）：FPP-IF15シリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		発光面A	発光面B			
IPS-FPP3030-□-IF15	R/W・B・G	30	30	24	1.1/1.8	28,000/31,000
IPS-FPP4040-□-IF15	R/W・B・G	40	40	24	2.3/3.5	32,000/35,000
IPS-FPP5050-□-IF15	R/W・B・G	50	50	24	3.6/5.4	35,000/38,000
IPS-FPP6060-□-IF15	R/W・B・G	60	60	24	4.4/7.2	38,000/42,000
IPS-FPP7070-□-IF15	R/W・B・G	70	70	24	5.7/8.7	43,000/47,000
IPS-FPP8080-□-IF15	R/W・B・G	80	80	24	6.5/10.8	49,000/53,000
IPS-FPP9090-□-IF15	R/W・B・G	90	90	24	8.7/14.4	54,000/58,000
IPS-FPP100100-□-IF15	R/W・B・G	100	100	24	11.6/17.3	62,000/66,000
IPS-FPP110110-□-IF15	R/W・B・G	110	110	24	10.8/19.5	68,000/72,000
IPS-FPP120120-□-IF15	R/W・B・G	120	120	24	12.9/21.6	75,000/79,000
IPS-FPP130130-□-IF15	R/W・B・G	130	130	24	15.2/25.2	82,000/86,000
IPS-FPP140140-□-IF15	R/W・B・G	140	140	24	17.7/27.8	89,000/93,000
IPS-FPP150150-□-IF15	R/W・B・G	150	150	24	18.9/28.8	96,000/101,000
IPS-FPP160160-□-IF15	R/W・B・G	160	160	24	20.2/30.7	103,000/107,000
IPS-FPP170170-□-IF15	R/W・B・G	170	170	24	21.4/32.6	110,000/114,000
IPS-FPP180180-□-IF15	R/W・B・G	180	180	24	22.7/34.6	117,000/121,000
IPS-FPP190190-□-IF15	R/W・B・G	190	190	24	23.9/36.5	124,000/128,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●中型高輝度平行光面照明 (120×120より大きいサイズ) : FPP-ADシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		発光面A	発光面B			
IPS-FPP200150-□-AD	R/W・B・G	200	150	24	15.8/23.8	110,000/120,000
IPS-FPP200200-□-AD	R/W・B・G	200	200	24	20.2/33.6	132,000/142,000
IPS-FPP210210-□-AD	R/W・B・G	210	210	24	23.0/38.4	145,000/155,000
IPS-FPP220220-□-AD	R/W・B・G	220	220	24	29.0/42.2	158,000/168,000
IPS-FPP230230-□-AD	R/W・B・G	230	230	24	30.9/44.9	171,000/181,000
IPS-FPP240240-□-AD	R/W・B・G	240	240	24	32.6/49.0	184,000/194,000
IPS-FPP250250-□-AD	R/W・B・G	250	250	24	33.6/50.4	197,000/207,000
IPS-FPP260260-□-AD	R/W・B・G	260	260	24	34.9/52.4	210,000/220,000
IPS-FPP270270-□-AD	R/W・B・G	270	270	24	36.3/54.4	223,000/230,000
IPS-FPP280280-□-AD	R/W・B・G	280	280	24	37.6/56.4	233,000/240,000
IPS-FPP290290-□-AD	R/W・B・G	290	290	24	39.0/58.5	243,000/250,000
IPS-FPP300300-□-AD	R/W・B・G	300	300	24	51.4/77.3	253,000/263,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●同軸落射照明 : FVシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形 A/B/C	窓 D/E			
IPS-FV18-□	R/W・B・G	56/30/27	16/17	24	0.2/0.5	46,000/49,000
IPS-FV25-□	R/W・B・G	59.5/32/31	15/18.5	24	0.7/1.2	56,000/59,000
IPS-FV30-□	R/W・B・G	67/40/40	26/21.5	24	1.0/1.4	63,000/68,000
IPS-FV40-□	R/W・B・G	80/46/47	33/26.5	24	1.4/1.7	78,000/85,000
IPS-FV50-□	R/W・B・G	87/60/60	38/31	24	2.2/3.6	85,000/92,000
IPS-FV60-□	R/W・B・G	97/70/70	43/36.5	24	2.4/4.8	93,000/101,000
IPS-FV75-□	R/W・B・G	107/84/84	60/42.5	24	4.3/6.7	111,000/119,000
IPS-FV80-□	R/W・B・G	116.3/92/87	70/44	24	5.4/7.7	122,000/131,000
IPS-FV80-RGB	フルカラー	116.3/92/87	70/44	24	2.2/3.7/3.7	144,000
IPS-FV100-□	R/W・B・G	134/114/108	76/56	24	7.2/12.0	142,000/151,000
IPS-FV114-□	R/W・B・G	164/120/124	110/67	24	8.6/13.0	169,000/179,000
IPS-FV120-□	R/W・B・G	156/132/132	96/66	24	9.8/16.8	184,000/195,000
IPS-FV150-□	R/W・B・G	185/160/158.5	120/80.5	24	14.4/24.0	247,000/258,000
IPS-FV200-□	R/W・B・G	272/230/209.5	160/111	24	20.2/33.6	516,000/527,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●高輝度同軸落射照明 : FVNシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電流(mA)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形 A/B/C	窓 D/E/F			
IPS-FVN20-□	R/W・B・G	54/30/30	16/20/16.5	24	0.8/1.3	35,000/38,000
IPS-FVN30-□	R/W・B・G	64/40/40	30/30/21.5	24	1.5/2.2	48,000/51,000
IPS-FVN40-□	R/W・B・G	74/50/50	33/40/26.5	24	2.2/2.6	61,000/64,000
IPS-FVN50-□	R/W・B・G	84/60/60	38/50/31.5	24	3.6/5.4	74,000/77,000
IPS-FVN60-□	R/W・B・G	94/70/70	43/60/36.5	24	4.4/7.2	87,000/90,000
IPS-FVN80-□	R/W・B・G	114/90/92	70/80/46.5	24	7.6/12.6	108,000/111,000
IPS-FVN100-□	R/W・B・G	134/110/112	76/100/56.5	24	12.3/18.4	130,000/133,000
IPS-FVN120-□	R/W・B・G	154/130/132	96/120/66.5	24	15.2/25.2	144,000/155,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●同軸落射平行光照明：FVPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電流(mA)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形 A/B/C	窓 D/E			
IPS-FVP40-□	R/W・B・G	105.5/46/47	33/26.5	700	3.0	100,000
IPS-FVP50-□	R/W・B・G	121.5/60/60	38/31	700	3.0	111,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●高精度同軸落射照明：FVCPシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電流(mA)	消費電力(W) W・B・G	価格(円) W・B・G
		外形 A/B/C	窓 D/E/F			
IPS-FVCP18-□	W・B・G	41/30/24	18/18/12	24	1.4	94,000

型式の□には、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●ドーム照明：Dシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形 φA/φB/C	開口 φD/φE			
IPS-D70-□	R/W・B・G	42/70/32	45/15	24	0.7/1.2	63,000/66,000
IPS-D100-□	R/W・B・G	40/100/42	66/25	24	2.2/3.1	75,000/80,000
IPS-D115-□	R/W・B・G	50/115/60	68/25	24	2.2/3.1	82,000/88,000
IPS-D120-□	R/W・B・G	51/120/52	78/30	24	4.3/6.5	90,000/96,000
IPS-D154-□	R/W・B・G	73/154.5/66	114/50	24	6.2/7.7	115,000/121,000
IPS-D180-□	R/W・B・G	60/180/93	130/35	24	7.2/12.0	153,000/160,000
IPS-D230-□	R/W・B・G	95/230/111	150/35	24	13.0/21.6	193,000/202,000
IPS-D260-□	R/W・B・G	84/260/135	180/40	24	18.1/27.2	219,000/229,000
IPS-D300-□	R/W・B・G	120/300/140	230/60	24	17.8/30.0	282,000/293,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●高輝度ドーム照明：DNシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径Aφ / B	開口径φC/発光面φD			
IPS-DN116-□	R/W・B・G	116/52.4	25/75	24	6.5/11.6	69,000/72,000
IPS-DN175-□	R/W・B・G	175/76.9	35/116	24	7.2/12.0	98,000/105,000
IPS-DN260-□	R/W・B・G	260/119	48/193	24	17.3/28.8	151,000/162,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●超高輝度ストロボ照明：UFシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電流(mA)	消費電力(W) W	価格(円) W
		発光面A	発光面B			
IPS-B10016-W-UF	W	100	16	36	6.0	68,000
IPS-FP6060-W-UF	W	60	60	36	8.0	70,000

●ミニライン照明（自然冷却式）：MLBシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形A	発光面B			
IPS-MLB120-□	R/W・B・G	120	100	24	4.3	58,000
IPS-MLB220-□	R/W・B・G	220	200	24	8.6	80,000
IPS-MLB320-□	R/W・B・G	320	300	24	13.0	102,000
IPS-MLB420-□	R/W・B・G	420	400	24	17.3	124,000
IPS-MLB520-□	R/W・B・G	520	500	24	21.6	147,000
IPS-MLB620-□	R/W・B・G	620	600	24	25.9	169,000
IPS-MLB720-□	R/W・B・G	720	700	24	30.2	218,000
IPS-MLB820-□	R/W・B・G	820	800	24	34.6	240,000
IPS-MLB920-□	R/W・B・G	920	900	24	38.9	262,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●コンパクトライン照明（自然冷却式）：LBFLシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形A	発光面B			
IPS-LBFL100-□	R/W・B・G	100	84	24	6.3	72,000
IPS-LBFL140-□	R/W・B・G	140	124	24	9.4	86,000
IPS-LBFL180-□	R/W・B・G	180	164	24	12.5	100,000
IPS-LBFL220-□	R/W・B・G	220	204	24	15.6	113,000
IPS-LBFL260-□	R/W・B・G	260	244	24	18.8	127,000
IPS-LBFL300-□	R/W・B・G	300	284	24	21.9	141,000
IPS-LBFL340-□	R/W・B・G	340	324	24	25.0	155,000
IPS-LBFL380-□	R/W・B・G	380	364	24	28.1	169,000
IPS-LBFL420-□	R/W・B・G	420	404	24	31.2	182,000
IPS-LBFL460-□	R/W・B・G	480	444	24	34.4	196,000
IPS-LBFL500-□	R/W・B・G	500	484	24	37.5	210,000
IPS-LBFL1020-□	R/W・B・G	1020	1004	24	75.0	479,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

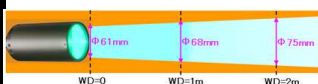
●高輝度ライン照明（強制空冷タイプ）：LBシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) W・B・G	価格(円) W・B・G
		外形A	発光面B			
IPS-LB100-□	W・B・G	100	84	24	37.7	107,000
IPS-LB140-□	W・B・G	140	124	24	49.9	124,000
IPS-LB180-□	W・B・G	180	164	24	64.1	134,000
IPS-LB220-□	W・B・G	220	204	24	84.8	150,000
IPS-LB300-□	W・B・G	300	284	24	129.9	193,000
IPS-LB340-□	W・B・G	340	324	24	145.0	207,000
IPS-LB420-□	W・B・G	420	404	24	179.6	236,000
IPS-LB500-□	W・B・G	500	484	24	226.0	279,000
IPS-LB620-□	W・B・G	620	604	24	272.4	354,000
IPS-LB700-□	W・B・G	700	684	24	319.2	401,000
IPS-LB820-□	W・B・G	820	804	24	364.0	449,000
IPS-LB900-□	W・B・G	900	884	24	413.1	519,000
IPS-LB1000-□	W・B・G	1000	984	24	467.0	568,000

型式の□には、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●コリメート照明：HSLシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電流(mA)	消費電力(W) W・B・G	価格(円) W・B・G
		外径	発光部径			
IPS-HSL11570-□	W・B・G	φ70	φ61	700	3.0	134,000

型式の□には、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●ミニスポット照明：SVNシリーズ



型式	発光色	寸法(mm)		入力電流(mA)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径	発光部径			
IPS-SVN083-□	R/W・B・G	φ24	φ6	700	3.0	34,000
IPS-2SVN083-□	R/W・B・G	φ22	φ6.2	1000	3.0	34,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●紫外照明：UVシリーズ



型式 (面照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		発光面A	発光面B			
IPS-FP3030-UV□	400	30	30	24	1.2	36,000
IPS-FP5050-UV□	385	50	50	24	6.9	51,000
IPS-FP7550-UV□	400	75	50	24	4.3	53,000
IPS-FP100100-UV□	385/400	100	100	24	12.8/11.5	120,000/65,000
IPS-FP110110-UV□	400	110	110	24	13.9	93,000
IPS-FP130130-UV□	400	130	130	24	19.4	101,000
IPS-FP150150-UV□	400	150	150	24	19.2	112,000
IPS-FP300300-UV□	400	300	300	24	77.3	341,000

型式 (バー照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		発光面A	発光面B			
IPS-B5030-UV□	385	62	50	24	1.9	38,000
IPS-B10030-UV□	385	112	100	24	3.8	59,000

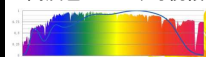
型式 (同軸落射照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		外形 A/B/C	窓 D/E			
IPS-FVN40-UV□	400	74/50/50	33/26.5	24	2.5	66,000
IPS-FV75-UV□	400	107/84/84	60/42.5	24	6.7	142,000

型式 (リング照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		外径A	内径B			
IPS-R10060-UV□	400	100	50	24	7.2	100,000

型式の□には、波長が入ります。

●高演色LED照明：NLシリーズ

高演色LEDは、可視領域の波長が太陽光の分光分布に近い分布特性をもっています。



型式 (面照明)	発光色	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		発光面A	発光面B			
IPS-FP100100-NL	高演色(Ra98)	100	100	24	11.5	148,000

型式 (バー照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		発光面A	発光面B			
IPS-B21016-NL	高演色(Ra98)	210	16	24	6.6	143,000

●防塵防滴LED照明：IPシリーズ



型式 (面照明)	発光色	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		発光面A	発光面B			
IPS-FP10073-□-IP67	R/W・B・G	100	73	24	6.5/11.8	173,000/179,000

型式 (バー照明)	発光色	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外形	発光面B			
IPS-B9032-□-IP67	R/W・B・G	104	90	24	2.4/4.1	121,000/127,000

型式 (リング照明)	発光色	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径A	内径B			
IPS-R7390-□-IP67	R/W・B・G	73	20	24	2.6/4.3	140,000/152,000

型式の□には、R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。

●赤外照明：IRシリーズ



型式 (面照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		発光面A	発光面B			
IPS-FP5050-IR□	850/940	50	50	24	2.8	45,000
IPS-FP100100-IR□	850/940	100	100	24	7.7	89,000
IPS-FP150150-IR□	850/940	150	150	24	12.3	106,000
IPS-FP200200-IR□	850/940	200	200	24	21.8	186,000
IPS-FP300150-IR□	850/940	300	150	24	23.0	210,000
IPS-FP300300-IR□	850/940	300	300	24	48.2	314,000
IPS-FP400400-IR□	850/940	400	400	24	83.0	416,000
IPS-FP500100-IR□	940	500	100	24	27.9	256,000
IPS-FP130080-IR□	850/940	1300	80	24	88.3	893,000
IPS-FP1300100-IR□	850/940	1300	100	24	110.3	1,341,000
型式 (バー照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		発光面A	発光面B			
IPS-B12016-IR□	850/940	120	16	24	1.9	47,000
IPS-B15016-IR□	850/940	150	16	24	2.8	53,000
IPS-B33016-IR□	850/940	330	16	24	5.6	79,000
IPS-B7030-IR□-H	765・810・850・ 910・940	70	30	24	0.7	75,000
IPS-B15030-IR□	850/940	150	30	24	4.3	55,000
IPS-B30030-IR□	850/940	300	30	24	8.6	86,000
IPS-B47530-IR□	850/940	475	30	24	11.9	153,000
型式 (ミニライン照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		発光面A	発光面B			
IPS-MLB220-IR□	910	220	200	24	7.2	88,000
型式 (リング照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		外径A	内径B			
IPS-R12000-IR□	850/940	120	86	24	1.4	69,000
IPS-R7030-IR□	850/940	70	33	24	2.4	59,000
IPS-R10030-IR□	765・810・850・ 910・940	100	53	24	1.9	125,000
IPS-R12030-IR□	850/940	120	80	24	4.3	93,000
IPS-R18030-IR□	850	180	132	24	9.1	174,000
IPS-R20030-IR□	765・810・850・ 910・940	200	154	24	13.4	195,000
IPS-R9060-IR□	850/940	90	36	24	6.0	71,000
IPS-R15060-IR□	850/940	150	94	24	8.6	127,000
IPS-R10090-IR□	850/940	100	40	24	5.8	88,000
IPS-HR15090- IR□-12-SO1	850	150	110	12	21.6	122,000
型式 (同軸落射照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		外形 A/B/C	窓 D/E			
IPS-FV30- IR□-12-SO1	850	67/40/40	26/21.5	12	4.3	67,000
IPS-FV50-IR□	850/940	87/60/60	38/31	24	2.2	99,000
型式 (ドーム照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(V)	消費電力(W)	価格(円)
		外径/高さ	開口径/発光部径			
IPS-DN260-IR□	910	260/119	48/193	24	17.3	217,000
型式 (スポット照明)	波長(nm)	寸法(mm)		入力電流(mA)	消費電力(W)	価格(円)
		外径	発光部径			
IPS-2SVN083-IR□	850/940	22	6.2	1000	3.0	44,000

型式の□には、波長が入ります。



型式	発光色	寸法(mm)		入力電圧(V)	消費電力(W) R/W・B・G	価格(円) R/W・B・G
		外径φA	内径φB			
①IPS-R5000-□-SO1	W・B・G	50	10	24	1.0	72,000
②IPS-R5000-□-SO2	W・B・G	50	15	24	1.0	75,000
③IPS-R4030-□-IF20	R/W・B・G	40	10	24	1.5/2.4	36,000/38,000
④IPS-R3875-□	R/W・B・G	38	15	24	0.72/1.2	34,000/36,000
⑤IPS-R165175-UV/IR	UV400/IR940	165	132	24	3.7/2.3	186,000
⑥IPS-R9060-RGB	RGB	90	50	24	6.7	96,000
⑦IPS-R160-RGB-SO1	RGB	160	45	24	27.9	253,000
⑧IPS-R5000-RGB	RGB	80	30	24	5.0	252,000
⑨IPS-R10060/5090-□	W・B・G	100	50	24	10.8	254,000
⑩IPS-R14086-□ -IF20-OT2	W・B・G	140	86	24	32.2	275,000
⑪IPS-R15060-□ -IF20-OT1	W・B・G	150	60	24	56.2	297,000
⑫IPS-RNMU225-□	R/W・B・G	225	35	24	34.0	696,000
⑬IPS-R35030-□ -IF20-120	R/W・B・G	350	304	24	15.4/25.9	441,000/455,000
⑭IPS-R15060-□-R64	W・B・G	150	94	24	12.1	148,000
⑮IPS-SA5004725-□	R/W・B・G	外径500、内径410		24	0.9	109,000
⑯IPS-QB200-2W2B	W/B	外形210、内形165		24	12.0/12.0	265,000
⑰IPS-B21016-Y	Y	外形222×22、発光面210×16		24	5.0	65,000
⑱IPS-FP100100-B-□	440/450/ 455/460	発光面A100、発光面B100		24	11.5	64,000
⑲IPS-D260-□-SO1	W・B・G	外径260、内径180、カメラ開口部70/70		24	27.2	270,000
⑳IPS-D180-R-C2	R	外径180、内径130		24	12.0	169,000
㉑IPS-D432-RGB	フルカラー	外径A80、B432、C220、開口部径D360、E80		24	7.2/12/12	598,000
㉒IPS-FVR40-□	R/W・B・G	外径A49、B48、C80、窓D38、E38、F26		24	2.9/3.4	100,000/103,000
㉓IPS-FV50-□-SO3	W・B・G	外径A87、B64、C60、窓D38、E31		24	3.6	102,000

型式の口には、発光色R=赤、G=緑、B=青、W=白が入ります。⑱の口には、発光ピーク波長 440、450、455、460が入ります。

●PWM式LED電源：CPCシリーズ（コンパクトタイプ）



型式	外形寸法 X/Y/Z (mm)	電源容量(W)	出力電圧(V)	チャンネル数	価格(円)
IPS-CPC1024-1	45/60/122	10	24	1	23,000
IPS-CPC1024-2	45/60/122	10	24	2	26,000
IPS-CPC3024-1	45/60/122	30	24	1	26,000
IPS-CPC3024-2	45/60/122	30	24	2	29,000

●PWM式LED電源：CPGシリーズ（高機能タイプ）



型式	外形寸法 X/Y/Z (mm)	電源容量(W)	出力電圧(V)	チャンネル数	価格(円)
IPS-CPG1024-1L	90/92/102	10	24	1	47,000
IPS-CPG1024-2L	90/92/102	10	24	2	49,000
IPS-CPG1024-3L	90/92/102	10	24	3	73,000
IPS-CPG1024-4L	90/92/102	10	24	4	75,000
IPS-CPG3024-1L	90/92/102	30	24	1	49,000
IPS-CPG3024-2L	90/92/102	30	24	2	52,000
IPS-CPG3024-3L	90/92/102	30	24	3	73,000
IPS-CPG3024-4L	90/92/102	30	24	4	75,000

●PWM式LED電源：CPHシリーズ（高出力タイプ）



型式	外形寸法X/Y/Z A/B/C (mm)	電源容量(W)	出力電圧(V)	チャンネル数	価格(円)
IPS-CPH3024-1	110.5/99.5/183 88/160/180	30	24	1	56,000
IPS-CPH3024-2	110.5/99.5/183 88/160/180	30	24	2	62,000
IPS-CPH3024-3	110.5/99.5/183 88/160/180	30	24	3	69,000
IPS-CPH3024-4	110.5/99.5/183 88/160/180	30	24	4	75,000
IPS-CPH5024-1	110.5/99.5/183 88/160/180	50	24	1	65,000
IPS-CPH5024-2	110.5/99.5/183 88/160/180	50	24	2	69,000
IPS-CPH5024-3	110.5/99.5/183 88/160/180	50	24	3	75,000
IPS-CPH5024-4	110.5/99.5/183 88/160/180	50	24	4	82,000
IPS-CPH10024-1	125/99.5/223 93/190/220	100	24	1	75,000
IPS-CPH10024-2	125/99.5/223 93/190/220	100	24	2	82,000
IPS-CPH10024-3	125/99.5/223 93/190/220	100	24	3	88,000
IPS-CPH10024-4	125/99.5/223 93/190/220	100	24	4	91,000

●定電圧LED電源：CPVシリーズ（電圧調光タイプ）



型式	外形寸法X/Y/Z A/B/C (mm)	電源容量(W)	出力電圧(V)	チャンネル数	価格(円)
IPS-CPV3024-1	115/100/213 84.5/170/210	30	24	1	73,000
IPS-CPV3024-2	115/100/213 84.5/170/210	30	24	2	78,000
IPS-CPV3024-3	115/100/213 84.5/170/210	30	24	3	83,000
IPS-CPV3024-4	115/100/213 84.5/170/210	30	24	4	88,000
IPS-CPV5024-1	115/100/213 84.5/170/210	50	24	1	80,000
IPS-CPV5024-2	115/100/213 84.5/170/210	50	24	2	85,000
IPS-CPV5024-3	115/100/213 84.5/170/210	50	24	3	90,000
IPS-CPV5024-4	115/100/213 84.5/170/210	50	24	4	95,000
IPS-CPV10024-1	115/100/253 84.5/212/250	100	24	1	91,000
IPS-CPV10024-2	115/100/253 84.5/212/250	100	24	2	96,000
IPS-CPV10024-3	115/100/253 84.5/212/250	100	24	3	101,000
IPS-CPV10024-4	115/100/253 84.5/212/250	100	24	4	106,000
IPS-CPV10024-1M	115/110/253 84.5/212/225	100	24	1	101,000
IPS-CPV15024-1M	115/110/253 84.5/212/225	150	24	1	140,000
IPS-CPV30024-1M	115/110/253 84.5/212/225	300	24	1	150,000

●LAN通信電圧調光タイプLED電源：CPVEシリーズ



型式	外形寸法X/Y/Z A/B/C (mm)	電源容量(W)	出力電流(V)	チャンネル数	価格(円)
IPS-CPVE5024-2	115/110/228 84.5/170/210	50	24	2	120,000
IPS-CPVE5024-4	115/110/228 84.5/170/210	50	24	4	130,000
IPS-CPVE10024-2	115/110/253 84.5/212/250	100	24	2	150,000
IPS-CPVE10024-4	115/110/253 84.5/212/250	100	24	4	160,000

●定電流LED電源：GPCGシリーズ（コンパクトタイプ）



型式	外形寸法 X/Y/Z (mm)	電源容量(W)	出力電流(mA)	チャンネル数	価格(円)
IPS-CPCC350-1	45/60/122	---	350	1	47,000
IPS-CPCC350-2	45/60/122	---	350	2	52,000
IPS-CPCC700-1	45/60/122	---	700	1	47,000
IPS-CPCC700-2	45/60/122	---	700	2	52,000

●定電流LED電源：CPGCシリーズ（高機能タイプ）



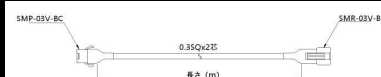
型式	外形寸法 X/Y/Z (mm)	電源容量(W)	出力電流(mA)	チャンネル数	価格(円)
IPS-CPGC350-1	90/92/112	---	350	1	65,000
IPS-CPGC350-2	90/92/112	---	350	2	72,000
IPS-CPGC700-1	90/92/112	---	700	1	65,000
IPS-CPGC700-2	90/92/112	---	700	2	72,000
IPS-CPGC1000-1	90/92/112	---	1000	1	65,000
IPS-CPGC1000-2	90/92/112	---	1000	2	72,000

●定電圧LED電源：GPSVシリーズ（ストロボ発光タイプ）



型式	外形寸法X/Y/Z A/B/C (mm)	電源容量(W)	出力電圧(V)	チャンネル数	価格(円)
IPS-CPSV3024-1	115/110/253 85/212/250	30	36	1	80,000
IPS-CPSV3024-2	115/110/253 85/212/250	30	36	2	100,000
IPS-CPSV3024-3	115/110/253 85/212/250	30	36	3	140,000
IPS-CPSV3024-4	115/110/253 85/212/250	30	36	4	160,000
IPS-CPSV5024-1	115/110/253 85/212/250	50	36	1	110,000
IPS-CPSV5024-2	115/110/253 85/212/250	50	36	2	130,000
IPS-CPSV5024-3	115/110/253 85/212/250	50	36	3	170,000
IPS-CPSV5024-4	115/110/253 85/212/250	50	36	4	190,000
IPS-CPSV10024-1	115/110/253 84.5/212/250	100	36	1	150,000
IPS-CPSV10024-2	115/110/253 84.5/212/250	100	36	2	170,000
IPS-CPSV10024-3	115/110/253 84.5/212/250	100	36	3	210,000
IPS-CPSV10024-4	115/110/253 84.5/212/250	100	36	4	230,000

●照明延長ケーブル：CC-Sシリーズ



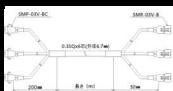
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-S1	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	1	DC24V	2,200
IPS-CC-S2	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	2	DC24V	2,600
IPS-CC-S3	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	3	DC24V	2,900
IPS-CC-S4	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	4	DC24V	3,300
IPS-CC-S5	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	5	DC24V	3,600
IPS-CC-S10	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	10	DC24V	5,400

●照明延長ケーブル：CC-Dシリーズ



型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-D1	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	2	1	DC24V	3,100
IPS-CC-D2	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	2	2	DC24V	3,500
IPS-CC-D3	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	2	3	DC24V	3,800
IPS-CC-D4	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	2	4	DC24V	4,200
IPS-CC-D5	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	2	5	DC24V	4,500
IPS-CC-D10	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	2	10	DC24V	6,300

●照明延長ケーブル：CC-Tシリーズ



型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-T1	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	3	1	DC24V	6,200
IPS-CC-T2	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	3	2	DC24V	6,900
IPS-CC-T3	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	3	3	DC24V	7,600
IPS-CC-T4	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	3	4	DC24V	8,300
IPS-CC-T5	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	3	5	DC24V	9,000
IPS-CC-T10	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	3	10	DC24V	12,600

●照明延長ケーブル：CC-Fシリーズ



型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-F1	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	4	1	DC24V	8,000
IPS-CC-F2	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	4	2	DC24V	9,000
IPS-CC-F3	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	4	3	DC24V	10,100
IPS-CC-F4	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	4	4	DC24V	11,200
IPS-CC-F5	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	4	5	DC24V	12,300
IPS-CC-F10	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	4	10	DC24V	17,700

●照明延長分岐ケーブル：CC-2Mシリーズ



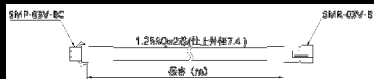
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-2M1	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	1	DC24V	3,100
IPS-CC-2M2	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	2	DC24V	3,500
IPS-CC-2M3	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	3	DC24V	3,800
IPS-CC-2M4	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	4	DC24V	4,200
IPS-CC-2M5	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	5	DC24V	4,500
IPS-CC-2M10	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	10	DC24V	6,300

●照明延長ロボットケーブル：CC-SRシリーズ



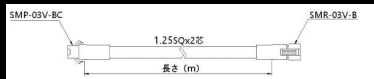
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-SR1	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	1	DC24V	3,000
IPS-CC-SR2	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	2	DC24V	4,100
IPS-CC-SR3	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	3	DC24V	5,100
IPS-CC-SR4	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	4	DC24V	6,200
IPS-CC-SR5	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	5	DC24V	7,200
IPS-CC-SR10	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	10	DC24V	12,500

●照明延長電圧降下対策ケーブル：CC-S-NDVシリーズ



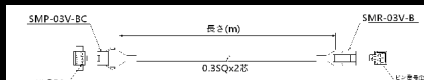
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-S10-NDV	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	10	DC24V	6,400
IPS-CC-S15-NDV	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	15	DC24V	8,800
IPS-CC-S20-NDV	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	20	DC24V	11,200
IPS-CC-S25-NDV	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	25	DC24V	13,600

●照明延長電圧降下対策ロボットケーブル：CC-SR-NDVシリーズ



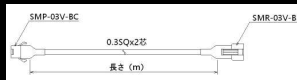
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-SR10-NDV	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	10	DC24V	19,200
IPS-CC-SR15-NDV	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	15	DC24V	25,200
IPS-CC-SR20-NDV	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	20	DC24V	31,200
IPS-CC-SR25-NDV	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	25	DC24V	37,200

●照明延長ケーブル 3ピン2ピン変換：CC-S-3P2Pシリーズ



型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-S1-3P2P	SMP-03V-BC/SMR-02V-B	1	1	DC24V	2,200
IPS-CC-S2-3P2P	SMP-03V-BC/SMR-02V-B	1	2	DC24V	2,600
IPS-CC-S3-3P2P	SMP-03V-BC/SMR-02V-B	1	3	DC24V	2,900
IPS-CC-S4-3P2P	SMP-03V-BC/SMR-02V-B	1	4	DC24V	3,300
IPS-CC-S5-3P2P	SMP-03V-BC/SMR-02V-B	1	5	DC24V	3,600
IPS-CC-S10-3P2P	SMP-03V-BC/SMR-02V-B	1	10	DC24V	5,400

●スポット照明延長ケーブル：CC-S-HV1Wシリーズ 1W用



型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電流	価格(円)
IPS-CC-S1-HV1W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	1	350mA	2,200
IPS-CC-S2-HV1W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	2	350mA	2,600
IPS-CC-S3-HV1W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	3	350mA	2,900
IPS-CC-S4-HV1W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	4	350mA	3,300
IPS-CC-S5-HV1W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	5	350mA	3,600
IPS-CC-S10-HV1W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	10	350mA	5,400

●スポット照明/コリメート照明/同軸落射平行光照明延長ケーブル：CC-S-HV3Wシリーズ 3W用



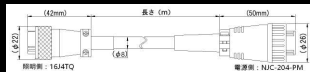
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電流	価格(円)
IPS-CC-S1-HV3W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	1	700mA	2,200
IPS-CC-S2-HV3W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	2	700mA	2,600
IPS-CC-S3-HV3W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	3	700mA	2,900
IPS-CC-S4-HV3W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	4	700mA	3,300
IPS-CC-S5-HV3W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	5	700mA	3,600
IPS-CC-S10-HV3W	SMP-03V-BC/SMR-03V-B	1	10	700mA	5,400

●高出ライン照明延長ケーブル(60W以下)：CC-TQ16/3Pシリーズ



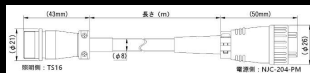
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-TQ16/3P-1	TQ16/SMR-03V-B	1	1	DC24V	10,000
IPS-CC-TQ16/3P-2	TQ16/SMR-03V-B	1	2	DC24V	11,000
IPS-CC-TQ16/3P-3	TQ16/SMR-03V-B	1	3	DC24V	12,000
IPS-CC-TQ16/3P-4	TQ16/SMR-03V-B	1	4	DC24V	13,000
IPS-CC-TQ16/3P-5	TQ16/SMR-03V-B	1	5	DC24V	14,000
IPS-CC-TQ16/3P-10	TQ16/SMR-03V-B	1	10	DC24V	19,000

●高出ライン照明延長ケーブル：CC-TQ16/NJC20シリーズ



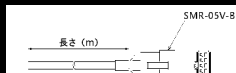
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-TQ16/NJC20-1F	TQ16/NJC-204-PM	1	1	DC24V	13,000
IPS-CC-TQ16/NJC20-2F	TQ16/NJC-204-PM	1	2	DC24V	14,000
IPS-CC-TQ16/NJC20-3F	TQ16/NJC-204-PM	1	3	DC24V	15,000
IPS-CC-TQ16/NJC20-4F	TQ16/NJC-204-PM	1	4	DC24V	16,000
IPS-CC-TQ16/NJC20-5F	TQ16/NJC-204-PM	1	5	DC24V	17,000
IPS-CC-TQ16/NJC20-10F	TQ16/NJC-204-PM	1	10	DC24V	22,000

●高出力面照明延長ケーブル：CC-TS16/NJC20シリーズ



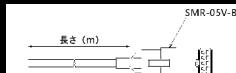
型式	コネクタ 照明側/電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電圧	価格(円)
IPS-CC-TS16/NJC20-1F	TS16/NJC-204-PM	1	1	DC24V	13,000
IPS-CC-TS16/NJC20-2F	TS16/NJC-204-PM	1	2	DC24V	14,000
IPS-CC-TS16/NJC20-3F	TS16/NJC-204-PM	1	3	DC24V	15,000
IPS-CC-TS16/NJC20-4F	TS16/NJC-204-PM	1	4	DC24V	16,000
IPS-CC-TS16/NJC20-5F	TS16/NJC-204-PM	1	5	DC24V	17,000
IPS-CC-TS16/NJC20-10F	TS16/NJC-204-PM	1	10	DC24V	22,000

●外部ON/OFF制御ケーブル：CC-CPCCシリーズ



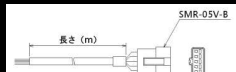
型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-CPCC-SW1	SMR5V-B	1~2	1	IPS-CPCC	2,200
IPS-CC-CPCC-SW2	SMR5V-B	1~2	2	IPS-CPCC	2,600
IPS-CC-CPCC-SW3	SMR5V-B	1~2	3	IPS-CPCC	2,900
IPS-CC-CPCC-SW4	SMR5V-B	1~2	4	IPS-CPCC	3,300
IPS-CC-CPCC-SW5	SMR5V-B	1~2	5	IPS-CPCC	3,600
IPS-CC-CPCC-SW10	SMR5V-B	1~2	10	IPS-CPCC	5,400

●外部ON/OFF制御ケーブル：CC-CPGCシリーズ



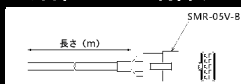
型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-CPGC-SW1	SMR5V-B	1~2	1	IPS-CPGC	2,200
IPS-CC-CPGC-SW2	SMR5V-B	1~2	2	IPS-CPGC	2,600
IPS-CC-CPGC-SW3	SMR5V-B	1~2	3	IPS-CPGC	2,900
IPS-CC-CPGC-SW4	SMR5V-B	1~2	4	IPS-CPGC	3,300
IPS-CC-CPGC-SW5	SMR5V-B	1~2	5	IPS-CPGC	3,600
IPS-CC-CPGC-SW10	SMR5V-B	1~2	10	IPS-CPGC	5,400

●外部ON/OFF制御ケーブル：CC-CPCシリーズ



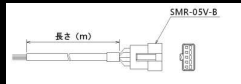
型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-CPC-SW1	SMR5V-B	1~2	1	IPS-CPC	2,200
IPS-CC-CPC-SW2	SMR5V-B	1~2	2	IPS-CPC	2,600
IPS-CC-CPC-SW3	SMR5V-B	1~2	3	IPS-CPC	2,900
IPS-CC-CPC-SW4	SMR5V-B	1~2	4	IPS-CPC	3,300
IPS-CC-CPC-SW5	SMR5V-B	1~2	5	IPS-CPC	3,600
IPS-CC-CPC-SW10	SMR5V-B	1~2	10	IPS-CPC	5,400

●外部ON/OFF制御ケーブル：CC-CPGシリーズ



型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-CPG-SW1	SMR5V-B	1~4	1	IPS-CPG	2,200
IPS-CC-CPG-SW2	SMR5V-B	1~4	2	IPS-CPG	2,600
IPS-CC-CPG-SW3	SMR5V-B	1~4	3	IPS-CPG	2,900
IPS-CC-CPG-SW4	SMR5V-B	1~4	4	IPS-CPG	3,300
IPS-CC-CPG-SW5	SMR5V-B	1~4	5	IPS-CPG	3,600
IPS-CC-CPG-SW10	SMR5V-B	1~4	10	IPS-CPG	5,400

●外部ON/OFF制御ケーブル：CC-CPVシリーズ



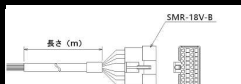
型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-CPV-SW1	SMR5V-B	1~4	1	IPS-CPV	2,200
IPS-CC-CPV-SW2	SMR5V-B	1~4	2	IPS-CPV	2,600
IPS-CC-CPV-SW3	SMR5V-B	1~4	3	IPS-CPV	2,900
IPS-CC-CPV-SW4	SMR5V-B	1~4	4	IPS-CPV	3,300
IPS-CC-CPV-SW5	SMR5V-B	1~4	5	IPS-CPV	3,600
IPS-CC-CPV-SW10	SMR5V-B	1~4	10	IPS-CPV	5,400

●外部ON/OFF制御ケーブル：CC-CPHシリーズ



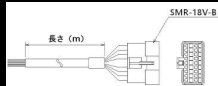
型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-CPH-SW1-1	SMR5V-B	1	1	IPS-CPH	2,200
IPS-CC-CPH-SW1-2	SMR5V-B	1	2	IPS-CPH	2,600
IPS-CC-CPH-SW1-3	SMR5V-B	1	3	IPS-CPH	2,900
IPS-CC-CPH-SW1-4	SMR5V-B	1	4	IPS-CPH	3,300
IPS-CC-CPH-SW1-5	SMR5V-B	1	5	IPS-CPH	3,600
IPS-CC-CPH-SW1-10	SMR5V-B	1	10	IPS-CPH	5,400
IPS-CC-CPH-SW2-1	SMR5V-B	2	1	IPS-CPH	2,200
IPS-CC-CPH-SW2-2	SMR5V-B	2	2	IPS-CPH	2,600
IPS-CC-CPH-SW2-3	SMR5V-B	2	3	IPS-CPH	2,900
IPS-CC-CPH-SW2-4	SMR5V-B	2	4	IPS-CPH	3,300
IPS-CC-CPH-SW2-5	SMR5V-B	2	5	IPS-CPH	3,600
IPS-CC-CPH-SW2-10	SMR5V-B	2	10	IPS-CPH	5,400
IPS-CC-CPH-SW3-1	SMR5V-B	3	1	IPS-CPH	2,400
IPS-CC-CPH-SW3-2	SMR5V-B	3	2	IPS-CPH	2,800
IPS-CC-CPH-SW3-3	SMR5V-B	3	3	IPS-CPH	3,100
IPS-CC-CPH-SW3-4	SMR5V-B	3	4	IPS-CPH	3,500
IPS-CC-CPH-SW3-5	SMR5V-B	3	5	IPS-CPH	3,800
IPS-CC-CPH-SW3-10	SMR5V-B	3	10	IPS-CPH	5,600
IPS-CC-CPH-SW4-1	SMR12V-B	4	1	IPS-CPH	2,600
IPS-CC-CPH-SW4-2	SMR12V-B	4	2	IPS-CPH	3,000
IPS-CC-CPH-SW4-3	SMR12V-B	4	3	IPS-CPH	3,300
IPS-CC-CPH-SW4-4	SMR12V-B	4	4	IPS-CPH	3,700
IPS-CC-CPH-SW4-5	SMR12V-B	4	5	IPS-CPH	4,000
IPS-CC-CPH-SW4-10	SMR12V-B	4	10	IPS-CPH	5,800

●外部調光ケーブル：CC-CPHシリーズ



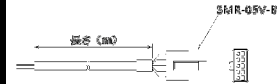
型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-CPH-EX1	SMR18V-B	1~4	1	IPS-CPH	4,000
IPS-CC-CPH-EX2	SMR18V-B	1~4	2	IPS-CPH	4,600
IPS-CC-CPH-EX3	SMR18V-B	1~4	3	IPS-CPH	5,200
IPS-CC-CPH-EX4	SMR18V-B	1~4	4	IPS-CPH	5,800
IPS-CC-CPH-EX5	SMR18V-B	1~4	5	IPS-CPH	6,400
IPS-CC-CPH-EX10	SMR18V-B	1~4	10	IPS-CPH	9,400

●外部調光ケーブル：CC-CPVシリーズ



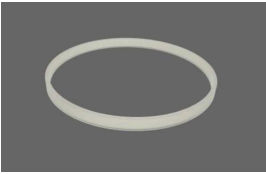



型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-CPV-EX1	SMR18V-B	1~4	1	IPS-CPV	4,000
IPS-CC-CPV-EX2	SMR18V-B	1~4	2	IPS-CPV	4,600
IPS-CC-CPV-EX3	SMR18V-B	1~4	3	IPS-CPV	5,200
IPS-CC-CPV-EX4	SMR18V-B	1~4	4	IPS-CPV	5,800
IPS-CC-CPV-EX5	SMR18V-B	1~4	5	IPS-CPV	6,400
IPS-CC-CPV-EX10	SMR18V-B	1~4	10	IPS-CPV	9,400

●外部トリガケーブル(CPSV用)：CC-COSVシリーズ





型式	コネクタ 電源側	チャンネル数	ケーブル長(m)	適用電源	価格(円)
IPS-CC-COSV-SW1-1	SMR5V-B	1	1	IPS-CPSV	2,200
IPS-CC-COSV-SW1-2	SMR5V-B	1	2	IPS-CPSV	2,600
IPS-CC-COSV-SW1-3	SMR5V-B	1	3	IPS-CPSV	2,900
IPS-CC-COSV-SW1-4	SMR5V-B	1	4	IPS-CPSV	3,300
IPS-CC-COSV-SW1-5	SMR5V-B	1	5	IPS-CPSV	3,600
IPS-CC-COSV-SW1-10	SMR5V-B	1	10	IPS-CPSV	5,400

●リング照明用拡散リング(標準タイプ)

照明型式	拡散リング型式	適応照明型式(各色共通)	価格(円)
サイドアングルリング照明専用 	IPS-R5000-DF-R	IPS-R5000-□	7,000
	IPS-R6000-DF-R	IPS-R6000-□	8,000
	IPS-R7400-DF-R	IPS-R7400-□	9,000
	IPS-R9600-DF-R	IPS-R9600-□	10,000
	IPS-R12000-DF-R	IPS-R12000-□	12,000
	IPS-R14600-DF-R	IPS-R14600-□	14,000
	IPS-R17200-DF-R	IPS-R17200-□	17,000
	IPS-R20000-DF-R	IPS-R20000-□	20,000
ローアングルリング照明専用 	IPS-R4030-DF-R	IPS-R4030-□	8,000
	IPS-R5030-DF-R	IPS-R5030-□	9,000
	IPS-R6030-DF-R	IPS-R6030-□	10,000
	IPS-R7030-DF-R	IPS-R7030-□	11,000
	IPS-R7430-DF-R	IPS-R7430-□	12,000
	IPS-R8030-DF-R	IPS-R8030-□	13,000
	IPS-R9030-DF-R	IPS-R9030-□	14,000
	IPS-R10030-DF-R	IPS-R10030-□	15,000
	IPS-R12030-DF-R	IPS-R12030-□	17,000
	IPS-R13030-DF-R	IPS-R13030-□	18,000
	IPS-R14030-DF-R	IPS-R14030-□	19,000
	IPS-R15030-DF-R	IPS-R15030-□	20,000
	IPS-R18030-DF-R	IPS-R18030-□	22,000
	IPS-R20030-DF-R	IPS-R20030-□	24,000
	IPS-R21030-DF-R	IPS-R21030-□	26,000
IPS-R25030-DF-R	IPS-R25030-□	31,000	
ミドルアングルリング照明専用 	IPS-R5045-DF-R	IPS-R5045-□	7,000
	IPS-R7045-DF-R	IPS-R7045-□	9,000
	IPS-R10045-DF-R	IPS-R10045-□	13,000
	IPS-R12045-DF-R	IPS-R12045-□	17,000
	IPS-R15045-DF-R	IPS-R15045-□	21,000
	IPS-R20045-DF-R	IPS-R20045-□	25,000
	IPS-R25045-DF-R	IPS-R25045-□	31,000
ハイアングルリング照明専用 	IPS-R2860-DF-R	IPS-R2860-□	5,000
	IPS-R4060-DF-R	IPS-R4060-□	7,000
	IPS-R5060-DF-R	IPS-R5060-□	8,000
	IPS-R6060-DF-R	IPS-R6060-□	9,000
	IPS-R6660-DF-R	IPS-R6660-□	10,000
	IPS-R7060-DF-R	IPS-R7060-□	11,000
	IPS-R7460-DF-R	IPS-R7460-□	11,500
	IPS-R8060-DF-R	IPS-R8060-□	12,000
	IPS-R9060-DF-R	IPS-R9060-□	13,000
	IPS-R10060-DF-R	IPS-R10060-□	14,000
	IPS-R12060-DF-R	IPS-R12060-□	16,000
	IPS-R13060-DF-R	IPS-R13060-□	17,000
	IPS-R15060-DF-R	IPS-R15060-□	19,000
	IPS-R18060-DF-R	IPS-R18060-□	22,000
	IPS-R20060-DF-R	IPS-R20060-□	24,000
IPS-R21060-DF-R	IPS-R21060-□	25,000	

●リング照明用拡散リング(平板タイプ)

照明型式	拡散リング型式	適応照明型式(各色共通)	価格(円)
ハイアングルリング照明専用 	IPS-R4060-DF-F	IPS-R4060-□	1,500
	IPS-R5060-DF-F	IPS-R5060-□	2,000
	IPS-R6060-DF-F	IPS-R6060-□	2,500
	IPS-R6660-DF-F	IPS-R6660-□	2,700
	IPS-R7060-DF-F	IPS-R7060-□	3,000
	IPS-R7460-DF-F	IPS-R7460-□	3,300
	IPS-R10060-DF-F	IPS-R10060-□	4,500
	IPS-R12060-DF-F	IPS-R12060-□	5,500
	IPS-R15060-DF-F	IPS-R15060-□	7,000
	IPS-R18060-DF-F	IPS-R18060-□	8,500
	IPS-R20060-DF-F	IPS-R20060-□	9,500
	IPS-R21060-DF-F	IPS-R21060-□	10,000
	IPS-R25060-DF-F	IPS-R25060-□	12,000
	IPS-R30060-DF-F	IPS-R30060-□	14,000
IPS-R35060-DF-F	IPS-R35060-□	16,000	
フラットアングルリング照明専用 	IPS-R2890-DF-F	IPS-R2890-□	1,400
	IPS-R4090-DF-F	IPS-R4090-□	1,800
	IPS-R5590-DF-F	IPS-R5590-□	2,000
	IPS-R7090-DF-F	IPS-R7090-□	2,500
	IPS-R10090-DF-F	IPS-R10090-□	3,500
	IPS-R12090-DF-F	IPS-R12090-□	4,500
	IPS-R15090-DF-F	IPS-R15090-□	6,000
	IPS-R20090-DF-F	IPS-R20090-□	9,000
	IPS-R30090-DF-F	IPS-R30090-□	12,000