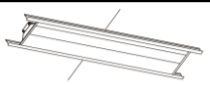
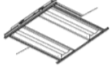
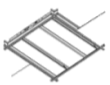


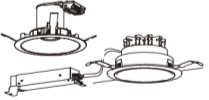

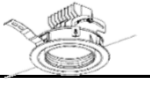
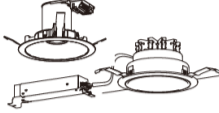
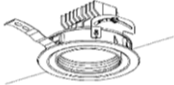
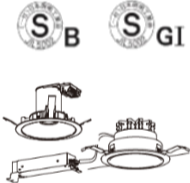
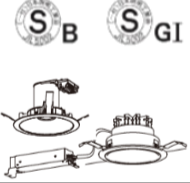
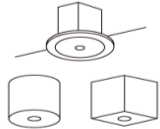
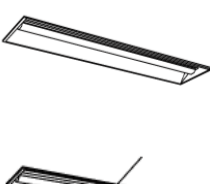



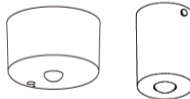









JIL5004:2024 (2025年版) 公共施設用照明器具 (確認外)
対応器種一覧表



- 注) 1. 公共施設用器具形式の各制御装置の種類に対し同一の製造者型番が記載されている器種は、設定により各制御装置の種類に対応可能であることを示す。
2. No.の欄で白抜きで示す器種は、2025年度版で新規追加された器種を示す。


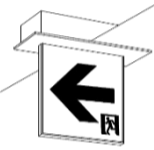


器種 (確認外)	附属書 図B.	No.	公共施設用器具形式 (制御装置の種類)		パナソニック エレクトリックワークス株式会社 製造者型番 (メーカー品番)
	9	001	LRS7-4-48	LX	NSEK47622J+NEL4500EN
		002	LRS7-4-65	LX	NSEK47622J+NEL4600EN
	16	003	LRS28-6-39	LX	T3AM87001 加工
		004	LRS28-6-52	LX	T3AM87021 加工
	17	005	LRS29-6-39	LX	-
		006	LRS29-6-52	LX	-
	23	007	LSS12-4-20-30K	LN	AFX420NEL
		008	LSS12-4-20-30K	LX	AFX420NEL
		009	LSS12-4-27-30K	LN	AFX430NEL
		010	LSS12-4-27-30K	LX	AFX430NEL
		011	LSS12-4-33-30K	LN	AFX440NEL
		012	LSS12-4-33-30K	LX	AFX440NEL
		013	LSS12-4-43-30K	LN	AFX450NEL
		014	LSS12-4-43-30K	LX	AFX450NEL
		015	LSS12-4-57-30K	LN	AFX460NEL
		016	LSS12-4-57-30K	LX	AFX460NEL
		017	LSS12-4-22-40K	LN	AFX420NEW
		018	LSS12-4-22-40K	LX	AFX420NEW
		019	LSS12-4-28-40K	LN	AFX430NEW
		020	LSS12-4-28-40K	LX	AFX430NEW
		021	LSS12-4-35-40K	LN	AFX440NEW
		022	LSS12-4-35-40K	LX	AFX440NEW
		023	LSS12-4-46-40K	LN	AFX450NEW
		024	LSS12-4-46-40K	LX	AFX450NEW
		025	LSS12-4-62-40K	LN	AFX460NEW
		026	LSS12-4-62-40K	LX	AFX460NEW
	26	027	LBF3MP/RP-2-06	LN	NNFW21800K
		028	LBF3MP/RP-2-13	LN	NNFW21810C
		029	LBF3MP/RP-4-20	LN	NNFW41800C
		030	LBF3MP/RP-4-26	LN	NNFW41810C
	28	031	LRS1RP-08	LN	XNW1063WN
		032	LRS1RP-13	LN	XNW1563WN
		033	LRS1RP-17	LN	XNW2063WN
	30	034	LRS12-21	LN	XND2568WN
		035	LRS12-21	LZ	XND2568WN
		036	LRS12-33	LZ	XND3568SN
		037	LRS12-49	LZ	XND5568SN
	31	038	LRS13-11	LZ	NSN63232W 加工+NTS90201 LJ9
		039	LRS13-27	LZ	NSN65331W+NTS90355 LJ9
		040	LRS14-04-30K	LN	XND0637WY
		041	LRS14-04-30K	LZ	-
		042	LRS14-07-30K	LN	XND1067WY

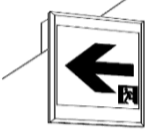
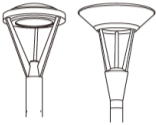



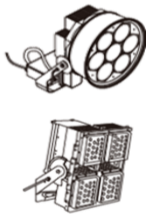

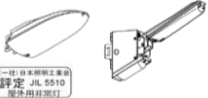
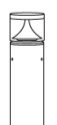


器種 (確認外)	附属書 図B.	No.	公共施設用器具形式 (制御装置の種類)	パナソニック エレクトリックワークス株式会社 製造者型番 (メーカー品番)
	32	043	LRS14-07-30K LZ	XND1067WY
		044	LRS14-12-30K LN	XND1567WY
		045	LRS14-12-30K LZ	XND1567WY
		046	LRS14-16-30K LN	XND2067WY
		047	LRS14-16-30K LZ	XND2067WY
		048	LRS14-19-30K LN	XND2567WY
		049	LRS14-19-30K LZ	XND2567WY
		050	LRS14-05-40K LN	XND0637WW
		051	LRS14-05-40K LZ	-
		052	LRS14-08-40K LN	XND1067WW
		053	LRS14-08-40K LZ	XND1067WW
		054	LRS14-12-40K LN	XND1567WW
		055	LRS14-12-40K LZ	XND1567WW
		056	LRS14-16-40K LN	XND2067WW
		057	LRS14-16-40K LZ	XND2067WW
		058	LRS14-21-40K LN	XND2567WW
		059	LRS14-21-40K LZ	XND2567WW
	33	060	LRS16-10-30K LZ	NSN63234W 加工+NTS90201 LJ9
		061	LRS16-25-30K LZ	NSN65334W 加工+NTS90355 LJ9
		062	LRS16-10-40K LZ	NSN63232W+NTS90201 LJ9
		063	LRS16-26-40K LZ	NSN65332W+NTS90355 LJ9
	34	064	LRS17-05-30K LN	LGD3100L
		065	LRS17-05-30K LZ	-
		066	LRS17-12-30K LN	LGD6200L
		067	LRS17-12-30K LZ	-
		068	LRS17-05-40K LN	-
		069	LRS17-05-40K LZ	-
		070	LRS17-12-40K LN	-
	35	072	LRS18-05 LN	LGD3100N
		073	LRS18-05 LZ	-
		074	LRS18-12 LN	LGD6200N
		075	LRS18-12 LZ	-
	37	076	DS1-A -	NQ25071
		077	DS1-AN -	NQ25051
		078	DS1-NT -	NQ25051
		079	DS1-N -	WTK24878W
		080	DS2-A -	NQ25081
		081	DS2-AN -	NQ25061
		082	DS2-NT -	NQ25061
		083	DS2-N -	WTK24878W + WTK2087 + WTK2091
		084	DS1-NK -	WTK26048W
		085	DS1-NC -	BNQX3510
		086	LRS3-4-48 LC	AFX450UEN 加工
		087	LRS3-4-65 LC	AFX450UHN 加工
		088	LRS3H-4-48 LC	AFX460UEN 加工
		089	LRS3H-4-65 LC	AFX460UHN 加工
		090	LRS3CC-4-48 LC	AFX450TEN 加工

器種 (確認外)	附属書 図B.	No.	公共施設用器具形式 (制御装置の種類)	パナソニック エレクトリックワークス株式会社 製造者型番 (メーカー品番)	
	38	091	LRS3CC-4-65	LC	AFX460TEN 加工
		092	LRS3SA20-4-47	LC	AFX457GEN 加工
		093	LRS3SA20-4-66	LC	AFX467GEN 加工
		094	LRS6-4-48	LC	AFX450PEN 加工
		095	LRS6-4-65	LC	AFX460PEN 加工
		096	LRS6SA20-4-45	LC	AFX458GEN 加工
		097	LRS6SA20-4-60	LC	AFX468GEN 加工
		098	LRS7-4-48	LC	NSEK47622J+NEL4500EN 加工
		099	LRS7-4-65	LC	NSEK47622J+NEL4600EN 加工
		100	LRS28-6-39	LC	T3AM87001 加工
		101	LRS28-6-52	LC	T3AM87021 加工
		102	LRS29-6-39	LC	-
		103	LRS29-6-52	LC	-
		104	LSS6-4-48	LC	AFX450SEN 加工
105	LSS6-4-65	LC	AFX460SEN 加工		
106	LSS6-4-41	LC	AFX450SLNLE9 加工		
107	LSS9-4-48	LC	AFX450AEN 加工		
108	LSS9-4-65	LC	AFX450AHN 加工		
109	LSS9H-4-48	LC	AFX460AEN 加工		
110	LSS9H-4-65	LC	AFX460AHN 加工		
111	LSS10-4-48	LC	AFX450DEN 加工		
112	LSS10-4-65	LC	AFX450DHN 加工		
113	LSS10H-4-48	LC	AFX460DEN 加工		
114	LSS10H-4-65	LC	AFX460DHN 加工		
	39	115	K0-LRS11-D6	-	NNFB84665
		116	K0-LRS11-D10	-	NNFB84605
	40	117	K1-LRS11-1	-	NNFB90605K
		118	K1-LRS11-1-60	-	-
		119	K1-LRS11-2	-	NNFB91605C
		120	K1-LRS11-2-60	-	NNFB91685C
		121	K1-LRS11-3	-	NNFB93605C
		122	K1-LRS11-3-60	-	-
	41	123	K0-LSS11	-	NNFB84005
		124	K1-LSS11-1	-	NNFB90005K
	42	125	K1-LSS11-1-60	-	-
		126	K1-LSS11-2	-	NNFB91005C
		127	K1-LSS11-2-60	-	NNFB91085C
		128	K1-LSS11-3	-	NNFB93005C
		129	K1-LSS11-3-60	-	-
		130	K1-LSS14MP-2	-	NNFB91105C
	43	131	K1-LSS14MP-3	-	NNFB93106C
		132	K1-LBF11	LN	NNCF42135JLE9 加工
	44	133	SK1-LBF11	LN	NNCF42135JLE9 加工
		134	LDS1-K1-LBF11	LN	NNCF42235J
		135	LDS2-SK1-LBF11	LN	NNCF42135J
		136	K1-LBF11-60	LN	NNCF42635JLE9 加工
		137	SK1-LBF11-60	LN	NNCF42635JLE9 加工

器種 (確認外)	附属書 図B.	No.	公共施設用器具形式 (制御装置の種類)	パナソニック エレクトリックワークス株式会社 製造者型番 (メーカー品番)	
		138	LDS1-K1-LBF11-60	LN	NNCF42735J
		139	LDS2-SK1-LBF11-60	LN	NNCF42635J
	45	140	K1-LSS1-2-15	LN	XDL211NGN
		141	K1-LSS1-4-23	LN	XDL421NGN
		142	K1-LSS1-4-30	LN	XDL431NGN
		143	K1-LSS1-4-37	LN	XDL441NGN
		144	K1-LSS1-4-48	LN	XDL451NGN
		145	K1-LSS1-4-65	LN	XDL461NGN
			46	146	K1-LSS9-2-15
147	K1-LSS9-4-23			LN	XDL421AGN
148	K1-LSS9-4-30			LN	XDL431AGN
149	K1-LSS9-4-37			LN	XDL441AGN
150	K1-LSS9-4-48			LN	XDL451AGN
151	K1-LSS9-4-65			LN	XDL461AGN
	47	152	K1-LSS10-2-15	LN	XDL211DGN
		153	K1-LSS10-4-23	LN	XDL421DGN
		154	K1-LSS10-4-30	LN	XDL431DGN
		155	K1-LSS10-4-37	LN	XDL441DGN
		156	K1-LSS10-4-48	LN	XDL451DGN
		157	K1-LSS10-4-65	LN	XDL461DGN
	48	158	SH1-FRF20P-C	-	FA10352C+表示板
		159	SH1-FRF20P-BL	-	FA20352C+表示板
		160	SH1-FRF20P-BH	-	FA40352C+表示板
		161	SH1-FRF21P-C	-	FA10362C+表示板
		162	SH1-FRF21P-BL	-	FA20362C+表示板
		163	SH1-FRF21P-BH	-	FA40362C+表示板
		164	SH1-FRF20PF-BL	-	FA20352C+FF90035K+表示板
		165	SH1-FRF20PF-BH	-	FA40352C+FF90035K+表示板
		166	SH1-FRF21PF-BL	-	FA20362C+FF90035K+表示板
		167	SH1-FRF21PF-BH	-	FA40362C+FF90035K+表示板
		168	SH1-FRF20PAF-BL	-	-
		169	SH1-FRF20PAF-BH	-	-
		170	SH1-FRF21PAF-BL	-	-
		171	SH1-FRF21PAF-BH	-	-
		172	SH1-FRF20P-C60	-	FA10356C+表示板
		173	SH1-FRF20P-BL60	-	FA20356C+表示板
		174	SH1-FRF20P-BH60	-	FA40356C+表示板
		175	SH1-FRF21P-C60	-	FA10366C+表示板
		176	SH1-FRF21P-BL60	-	FA20366C+表示板
		177	SH1-FRF21P-BH60	-	FA40366C+表示板
178	SH1-FRF20PF-BL60	-	FA20356C+FF90035K 加工+表示板		
179	SH1-FRF20PF-BH60	-	FA40356C+FF90035K 加工+表示板		
180	SH1-FRF21PF-BL60	-	FA20366C+FF90035K 加工+表示板		
181	SH1-FRF21PF-BH60	-	FA40366C+FF90035K 加工+表示板		
		182	SH1-FSF20-C	-	FA10312C+表示板
		183	SH1-FSF20-BL	-	FA20312C+表示板
		184	SH1-FSF20-BH	-	FA40312C+表示板
		185	SH1-FSF20-A	-	FA44312K+表示板

器種 (確認外)	附属書 図B.	No.	公共施設用器具形式 (制御装置の種類)	パナソニック エレクトリックワークス株式会社 製造者型番 (メーカー品番)	
	49	186	SH1-FSF21-C	-	FA10322C+表示板
		187	SH1-FSF21-BL	-	FA20322C+表示板
		188	SH1-FSF21-BH	-	FA40322C+表示板
		189	SH1-FSF21-A	-	FA44312K 加工+表示板
		190	SH1-FSF20F-BL	-	FA20331K+表示板
		191	SH1-FSF20F-BH	-	FA40331K+表示板
		192	SH1-FSF21F-BL	-	FA20341K+表示板
		193	SH1-FSF21F-BH	-	FA40341K+表示板
		194	SH1-FSF20AF-BL	-	FA20337K+表示板
		195	SH1-FSF20AF-BH	-	FA40337K+表示板
		196	SH1-FSF21AF-BL	-	FA20347K+表示板
		197	SH1-FSF21AF-BH	-	FA40347K+表示板
		198	SH1-FSF20-C60	-	FA10316C+表示板
		199	SH1-FSF20-BL60	-	FA20316C+表示板
		200	SH1-FSF20-BH60	-	FA40316C+表示板
		201	SH1-FSF20-A60	-	FA44316K+表示板
		202	SH1-FSF21-C60	-	FA10326C+表示板
		203	SH1-FSF21-BL60	-	FA20326C+表示板
		204	SH1-FSF21-BH60	-	FA40326C+表示板
		205	SH1-FSF21-A60	-	FA44316K 加工+表示板
		206	SH1-FSF20F-BL60	-	FA20333K+表示板
		207	SH1-FSF20F-BH60	-	FA40333K+表示板
		208	SH1-FSF21F-BL60	-	FA20343K+表示板
		209	SH1-FSF21F-BH60	-	FA40343K+表示板
		210	SH1-FSF20AF-BL60	-	FA20339K+表示板
211	SH1-FSF20AF-BH60	-	FA40339K+表示板		
212	SH1-FSF21AF-BL60	-	FA20349K+表示板		
213	SH1-FSF21AF-BH60	-	FA40349K+表示板		
	50	214	SH1-FBF20-C	-	FA10312C+表示板
		215	SH1-FBF20-BL	-	FA20312C+表示板
		216	SH1-FBF20-BH	-	FA40312C+表示板
		217	SH1-FBF20-A	-	FA44312K+表示板
		218	SH1-FBF20F-BL	-	FA20331K+表示板
		219	SH1-FBF20F-BH	-	FA40331K+表示板
		220	SH1-FBF20AF-BL	-	FA20337K+表示板
		221	SH1-FBF20AF-BH	-	FA40337K+表示板
		222	SH1-FBF20-C60	-	FA10316C+表示板
		223	SH1-FBF20-BL60	-	FA20316C+表示板
		224	SH1-FBF20-BH60	-	FA40316C+表示板
		225	SH1-FBF20-A60	-	FA44316K+表示板
		226	SH1-FBF20F-BL60	-	FA20333K+表示板
		227	SH1-FBF20F-BH60	-	FA40333K+表示板
		228	SH1-FBF20AF-BL60	-	FA20339K+表示板
		229	SH1-FBF20AF-BH60	-	FA40339K+表示板
		230	SH1-FBC20-C	-	FA10303C+表示板
		231	SH1-FBC20-BL	-	FA20303C+表示板
		232	SH1-FBC20-BH	-	FA40303C+表示板
		233	SH1-FBC20-A	-	-

器種 (確認外)	附属書 図B.	No.	公共施設用器具形式 (制御装置の種類)	パナソニック エレクトリックワークス株式会社 製造者型番 (メーカー品番)	
	51	234	SH1-FBC20F-BL	-	FA20301K+表示板
		235	SH1-FBC20F-BH	-	FA40301K+表示板
		236	SH1-FBC20AF-BL	-	FA20305K+表示板
		237	SH1-FBC20AF-BH	-	FA40305K+表示板
		238	SH1-FBC20-C60	-	FA10307C+表示板
		239	SH1-FBC20-BL60	-	FA20307C+表示板
		240	SH1-FBC20-BH60	-	FA40307C+表示板
		241	SH1-FBC20-A60	-	-
		242	SH1-FBC20F-BL60	-	FA20311K+表示板
		243	SH1-FBC20F-BH60	-	FA40311K+表示板
		244	SH1-FBC20AF-BL60	-	FA20315K+表示板
		245	SH1-FBC20AF-BH60	-	FA40315K+表示板
	52	246	ST1-FRF22P-C	-	FA10352C+表示板
		247	ST1-FRF22P-BL	-	FA20352C+表示板
		248	ST1-FRF22P-BH	-	FA40352C+表示板
		249	ST1-FRF23P-C	-	FA10362C+表示板
		250	ST1-FRF23P-BL	-	FA20362C+表示板
		251	ST1-FRF23P-BH	-	FA40362C+表示板
		252	ST1-FRF22P-C60	-	FA10356C+表示板
		253	ST1-FRF22P-BL60	-	FA20356C+表示板
		254	ST1-FRF22P-BH60	-	FA40356C+表示板
		255	ST1-FRF23P-C60	-	FA10366C+表示板
		256	ST1-FRF23P-BL60	-	FA20366C+表示板
257	ST1-FRF23P-BH60	-	FA40366C+表示板		
	53	258	ST1-FSF22-C	-	FA10312C+表示板
		259	ST1-FSF22-BL	-	FA20312C+表示板
		260	ST1-FSF22-BH	-	FA40312C+表示板
		261	ST1-FSF22-A	-	FA44312K+表示板
		262	ST1-FSF23-C	-	FA10322C+表示板
		263	ST1-FSF23-BL	-	FA20322C+表示板
		264	ST1-FSF23-BH	-	FA40322C+表示板
		265	ST1-FSF23-A	-	FA44312K 加工+表示板
		266	ST1-FSF22-C60	-	FA10316C+表示板
		267	ST1-FSF22-BL60	-	FA20316C+表示板
		268	ST1-FSF22-BH60	-	FA40316C+表示板
		269	ST1-FSF22-A60	-	FA44316K+表示板
		270	ST1-FSF23-C60	-	FA10326C+表示板
		271	ST1-FSF23-BL60	-	FA20326C+表示板
272	ST1-FSF23-BH60	-	FA40326C+表示板		
273	ST1-FSF23-A60	-	FA44316K 加工+表示板		
	54	274	ST1-FBF22-C	-	FA10312C+表示板
		275	ST1-FBF22-BL	-	FA20312C+表示板
		276	ST1-FBF22-BH	-	FA40312C+表示板
		277	ST1-FBF22-A	-	FA44312K+表示板
		278	ST1-FBF22-C60	-	FA10316C+表示板
		279	ST1-FBF22-BL60	-	FA20316C+表示板
		280	ST1-FBF22-BH60	-	FA40316C+表示板
		281	ST1-FBF22-A60	-	FA44316K+表示板

器種 (確認外)	附属書 図B.	No.	公共施設用器具形式 (制御装置の種類)	パナソニック エレクトリックワークス株式会社 製造者型番 (メーカー品番)	
	55	282	ST1-FBC22-C	-	FA10303C+表示板
		283	ST1-FBC22-BL	-	FA20303C+表示板
		284	ST1-FBC22-BH	-	FA40303C+表示板
		285	ST1-FBC22-A	-	-
		286	ST1-FBC22-C60	-	FA10307C+表示板
		287	ST1-FBC22-BL60	-	FA20307C+表示板
		288	ST1-FBC22-BH60	-	FA40307C+表示板
		289	ST1-FBC22-A60	-	-
	56	290	LST1-60	LN	-
		291	LST1-60	LJ	NNY22521
	57	292	LST2-60	LN	NNY22694
		293	LST2-60	LJ	-
	58	294	LST3-60	LN	-
		295	LST3-60	LJ	NNY22127Z
	59	296	LST4-60	LN	NNY22690
		297	LST4-60	LJ	-
	60	298	LPJ1N-180	LN	NYS35215K
		299	LPJ1N-180	LZ	-
		300	LPJ1M-180	LN	NYS35235K
		301	LPJ1M-180	LZ	-
		302	LPJ1W-180	LN	NYS35245K
		303	LPJ1W-180	LZ	-
		304	LPJ1N-500	LN	NYS30517K
		305	LPJ1N-500	LZ	-
		306	LPJ1M-500	LN	NYS30537K
		307	LPJ1M-500	LZ	-
		308	LPJ1W-500	LN	NYS30547K
309	LPJ1W-500	LZ	-		
	61	310	LBF2RP-10	LN	NNY20353
		311	LBF2RPS-10	LN	NNY20358
 <small>一般社団法人 照明工業会 認定 JIL 5510 認定 株式会社</small>	62	312	LBF4RP-S	-	XY5547
		313	LBF4RP-L	-	-
	63	314	LPT1-02	LN	NNY22267K
 <small>一般社団法人 照明工業会 認定 JIL 5510 ソーラーライト</small>	64	315	LSA1-06	LN	XYSL41UB41Z
		316	LSA1-13	LN	XYSL41UB52Z
	65	317	LSA2-63	LN	-
		318	LSA2-63	LJ	NNY24937+DYDX4066

器種 (確認外)	附属書 図B.	No.	公共施設用器具形式 (制御装置の種類)	パナソニック エレクトリックワークス株式会社 製造者型番 (メーカー品番)	
	66	319	T3.5	-	DYDXH3300
		320	T4	-	DYDXH2481
		321	T4.5	-	DYDXH2481
		322	T5	-	DYDXH2500
		323	TB3.5	-	DYDXH3300
		324	TB4	-	DYDXH2481
		325	TB4.5	-	DYDXH2481
		326	TB5	-	DYDXH2500
対応可能器種合計				288	