公共施設用照明器具 JIL5004:2021 (2022年版) 改正説明会 別紙 附属書B対比表

2021/12/22

*2					2022年版			2019年版 ^{※1}		主な仕様変					仕様変更	箇所				2021/12/22
資料		仕様	図	図	4-50	器	図		器	変更	w.±	消費	入力				HI 7	*3	7 m //h	備考
No				No.B.	形式	種 数	No.	形式	種 数	有無	光束	電力	容量	効率	寸法	材質	グレア	照明率	その他	
		下面開放		1	LRS3	7	1	LRS3	7	有		0	0	0				0		
20		ルーバ	- International Control of the Contr				2	LRS3L3G0	2	廃止										
20		乳白カバー					3	LRS3F1	2	廃止										
20				_	1,000,00	_			 									-		
		薄形下面開放		1	LRS3CC	5		LRS3CC	5	有		0	0	0				0		
		グレア抑制形		3	LRS3CG1A	3	5	LRS3CG1A	3	有		0	0	0				0		
		下面開放		4	LRS3SA20	2	6	LRS3SA20	2	有			0	0				0		
		防湿防雨		5	LRS3MP/RP	2	7	LRS3MP/RP	2	有			0	0				0		
		下面開放		6	LRS6	7	8	LRS6	7	有		0	0	0				0		
20		ルーバ	Et annum				9	LRS6L3G0	4	廃止										
20		平行ルーバ	Commission of the Commission o					LRS6L5	4	廃止										
									 											
20	ベー							LRS6F1	4	廃止										
	ス	グレア抑制形		7	LRS6CG1A	3	12	LRS6CG1A	3	有		0	0	0				0		
	ラ イ	下面開放		8	LRS6SA20	4	13	LRS6SA20	4	有			0	0				0		
	٢	5.7=1.T+		9	LDC7	2	1.4	1007	2	-			_					0		
	埋	システム天井	確認外	9	LRS7	2	14	LRS7	2	有		0	0	0				0		
	込 形	黒板灯		10	LRS8	4	15	LRS8	4	有			0	0						
	器	防湿防雨	15	11	LRS10MP/RP	4	16	LRS10MP/RP	4	有			0	0				0		
8	具)				,	·					 	 								
21		下面開放					17	LRS4	2	廃止										
7		乳白カバー					19	LRS9F1	1	有			0	0				0	0	形式変更
				12	LRS9	2			<u> </u>		-	-								
7		乳白カバー					18	LRS4F1	1	有				0				0	0	形式変更
0		下面開放		12	LRS15	10	20	LRS15	10	有		0	0	0			0	0		
8		1- 田田瓜		1.5	FU212	10	20	FUOTO	10	刊			J	J				J		
1		下面開放		14	LRS20	3				追加	L	L								天井切込寸法300幅リニューアル用
1		グレア抑制形		15	LRS20CG1A	2				追加										天井切込寸法300幅リニューアル用
2		グリッドシステム天井	確認外	16	LRS28	2				追加										
2		グリッドシステム天井	確認外	1/	LRS29	2				追加										
					LSS1			LSS1												
9		笠無し		, 18	LSS1MP/RP LDS1-LSS1	21	22	LSS1MP/RP LDS1-LSS1	21	有		0	0	0	0			0		
					LDS2-LSS1			LDS2-LSS1												
		下面開放		19	LSS6	5	23	LSS6	5	有		0	0	0				0		
		天井照射形		20	LSS7	2	24	LSS7	2	有			0					0		
	a **	7 (7 (M.337))	9		LSS9			LSS9	_											
	√	V⊞	6	21	LSS9MP/RP	21	25	LSS9MP/RP	21	有		0	0	0				0		
	ス ラ	****			LDS1-LSS9 LDS2-LSS9			LDS1-LSS9 LDS2-LSS9						0				O		
	1			L	LSS10			LSS10												
	٢	V形			LSS10MP/RP LDS1-LSS10	13	26	LSS10MP/RP LDS1-LSS10	13	有		0	0	0				0		
	(直:		CON		LDS2-LSS10			LDS2-LSS10												
4	付 形	笠無し	30K 40K 確認外	23	LSS12	10				追加										LSS1の電球色・白色
10	器	黒板灯		24	LSS13	4	27	LSR12	4	有			0	0					0	形式変更
10	具)	M. IVA		27	23313			LSKIZ		-									0	101000
		下面開放		25	LSS15	5	21	LSS15	5	有		0	0	0				0		
22		片反射笠	確認外				28	LBS5	2	廃止										
			\square																	
11		ブラケット		26	LBF3MP/RP	4	29	LBF3MP/RP	4	有		追加	追加	追加						電力・入力容量・エネルギー消費効率追加
			確認外	1	LRS1	-		LRS1												
		一 般	entra	27	LDS1-LRS1	13	31	LDS1-LRS1	13	有		0	0	0				0		
\vdash					LDS2-LRS1			LDS2-LRS1			1	1								
		防雨形	確認外	28	LRS1RP	3	33	LRS1RP	3	有			0	0				0		
			~~~	1	<u> </u>	<u>                                       </u>		<u> </u>	<u> </u> 											
		高天井用		29	LRS2	2	32	LRS2	2	有		0	0	0				0		
$\vdash$			rien.	1																
	ダ	廊下用	確認外 🍣	30	LRS11R	1	34	LRS11R	1	有		0	0	0				0		
$\vdash$	ウ								<u> </u>											
	ン ラ	玄関ホール用	確認外	31	LRS12	3	35	LRS12	3	有		0	0	0				0		
	1	ユニバーサル																		
3	٢	ダウンライト	確認外		LRS13	2				追加										
		4.0								M-1-										
4		一般	30K 40K 確認外	33	LRS14	10				追加										LRS1の電球色・白色
		ユニバーサル			I DC16					20th										LDC120面球免点点
4		ダウンライト	確認外	34	LRS16	4				追加										LRS13の電球色・白色
			S _B S _{GI}																	
4		断熱施工用	30K 40K 確認外	35	LRS17	4				追加										
			(MARKO / F)		LSR1M			LSR1M				<del>                                     </del>								発光面材質:GR削除
12	高	丸形		36	LSR1W	6	51	LSR1W	6	有		0	0	0		0		0	0	光源の光束維持率:0.85以上追加
	天			1	LSR1AM LSR2M			LSR1AM LSR2M				-								(附属書A A2.2 h)) 質量
13	井 用	角形		37	LSR2W	6	52	LSR2W	6	有		0	0	0				0	0	光源の光束維持率:0.85以上追加
	器具				LSR2AM		$\vdash$	LSR2AM			1	1								(附属書A A2.2 h))
13 24	≂	LED制御装置別置	THE THE STATE OF T				53	LSR3W	1	廃止										
'		<u> </u>	確認外				<u> </u>	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	j							<u> </u>

## 公共施設用照明器具 JIL5004:2021(2022年版) 改正説明会 別紙 附属書B対比表

×2	*2				<b>2022年</b> 版 2019年版 ^{※1}							主な仕様変更箇所								2021/12/22
資料 No		仕様	図	⊠ No.B.	形式	器 種 数	図 No.	形式	器 種 数	変更 有無	光束	消費電力	入力 容量	効率	寸法	材質	グレア	※3 照明率	その他	備考
14		センサ	確認外	38	DS1 DS2	9	36	DS1 DS2	9	有									0	設置範囲明確化(A,AN,NT,N) 制御台数変更(A,AN,NT) 微動検知人感センサ (NC) に明かりセンサ追加
	センサ	微動検知人感センサとの組 み合わで使用する器種	<b>用双外</b>	39	_	-	37		-	有										変更箇所は各附属書による 新規器種・廃止器種を反映 ・新規器種:グリットシステム天井 ・廃止器種:ルーパ付、乳白カバー付、平行ルーパ付
		電源別置(専用形)	確認外	40	K0-LRS11	2	46	K0-LRS11	2	有						0				非常用光源の材質追加
23		電源別置白熱灯 (専用形)	確認外				47	K0-IRS5	1	廃止										
15		電池内蔵(専用形)	確認外	41	K1-LRS11	6	48	K1-LRS11	6	有						0			0	個別制御方式自動点檢機能付 非常用光源部材質追加
15	非常	電池内蔵(専用形)	確認外	42	K1-LSS11	6	49	K1-LSS11	6	有					0	0			0	個別制御方式自動点検機能付 非常用光源部材質追加 外形寸法追加
15	用 照 明	電池内蔵(専用形) 防湿形	確認外	43	確認外 K1-LSS14MP	2	50	K1-LSS14MP	2	有					0	0			0	個別制御方式自動点檢機能付 非常用光源部材質追加 外形寸法追加
16	器具	階段通路誘導灯	[2]	44	K1-LBF11 SK1-LBF11 LDS1-K1-LBF11 LDS2-SK1-LBF11	8	30	K1-LBF11 SK1-LBF11 LDS1-K1-LBF11 LDS2-SK1-LBF11	8	有						0				個別制御方式自動点検機能付 直管LEDランブタイプ廃止 常用光源材質:P廃止
5		電池内蔵(組込形)	確認外	45	K1-LSS1	6				追加										LSS1の非常用照明器具
5		電池内蔵(組込形)	確認外	46	K1-LSS9	6				追加										LSS9の非常用照明器具
5		電池内蔵(組込形)	確認外	47	K1-LSS10	6				追加										LSS10の非常用照明器具
		避難口誘導灯 天井埋込	確認外	48	SH1-FRF20P SH1-FRF21P	32	38	SH1-FRF20P SH1-FRF21P	32	無										
		避難口誘導灯 天井直付	確認外	49	SH1-FSF20 SH1-FSF21	32	39	SH1-FSF20 SH1-FSF21	32	無										
		避難口誘導灯 壁直付	確認外	50	SH1-FBF20	16	40	SH1-FBF20	16	無										
	誘	避難口誘導灯 壁埋込	(中級外	51	SH1-FBC20	16	41	SH1-FBC20	16	無										- 」摘要欄修正
	導 灯	通路誘導灯 天井埋込	· (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	52	ST1-FRF22P ST1-FRF23P	16	42	ST1-FRF22P ST1-FRF23P	16	無										・6.表示 表6.8~6.11と重複する内容を削除
		通路誘導灯 天井直付	確認外	53	ST1-FSF22 ST1-FSF23	16	43	ST1-FSF22 ST1-FSF23	16	無										
		通路誘導灯 壁直付	<b>←</b>	54	ST1-FBF22	8	44	ST1-FBF22	8	無										
		通路誘導灯 壁埋込	(大器)	55	ST1-FBC22	8	45	ST1-FBC22	8	無										
		街路灯	確認外	56	LST1	1	54	LST1	1	有		0	0	0						
		街路灯	<b>爾認外</b>	57	LST2	1	55	LST2	1	有		0	0							
		街路灯	確認外	58	LST3	1	56	LST3	1	有		0	0	0						
		街路灯	爾麗外	59	LST4	1	57	LST4	1	有		0	0							
17		投光器	種談外	60	LPJ1N LPJ1M LPJ1W	6	58	LPJ1N LPJ1M LPJ1W	6	有		0	0	0	0	0				幅寸法「e」追加 寸法「a」と「b」の箇所を入れ替え 本体材質:A1FD追加
	屋	防犯灯	確認外	61	LBF2RP	1	59	LBF2RP	1	有				0						
6	外 用 器 具	屋外非常灯	(中心) 中海県江西   四次	62	LBF4RP	2				追加										JIL5510による屋外非常灯に適合
		ガーデンライト	確認外	63	LPT1	1	60	LPT1	1	有		0								
18		ソーラーライト	(一型RA 3917 A2) 辞文 JL 5510 ソーラーダイト	64	LSA1	1	61	LSA1	1	有		0							0	JIL5510によるソーラーライトに適合
		街路灯	確認外	65	LSA2	1	62	LSA2	1	有			0							
19		照明用ポール	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	66	T TB	8	63	Т ТВ	10	有									0	T5.5、TB5.5廃止
					器種数合計	422		器種数合計										wa 920		