

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

2019/10/1 現在 (280 件)

2.1 LED非常用照明器具【大臣認定品】(直管LEDランプ)

(一社)日本照明工業会

※下記のもの、昭和45年建設省告示第1830号(改正 平成29年6月2日国土交通省告示第600号)に適合しています。

型式評定番号	大臣認定番号	事業者名	建設省告示第1830号に定める事項				事業者型番
			光源の種類	ソケットの材料	照明器具内の電線の種類	非常用電源	
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42001
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41038
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41030
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41230
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	埋込XLG319BV
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41830
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42219
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42666
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	埋込XLG329BV
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41091
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41081
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41281
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW42091
D-LAFH-01	LAE-0001	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW42281
D-LAFH-02	LAE-0002	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41060
D-LAFH-02	LAE-0002	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41860
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41307
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42307
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41007
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42007
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41107K
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42107K
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41862YK
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-41478K
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42478K
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41386
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42386
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41085K
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42085K
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41185K
D-LAFH-03	LAE-0008	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42185K
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41307
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42307
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41007
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42007
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41107K
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42107K
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41862YK

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

2019/10/1 現在 (280 件)

2.1 LED非常用照明器具【大臣認定品】(直管LEDランプ)

(一社)日本照明工業会

※下記のもの、昭和45年建設省告示第1830号(改正 平成29年6月2日国土交通省告示第600号)に適合しています。

型式評定番号	大臣認定番号	事業者名	建設省告示第1830号に定める事項				事業者型番
			光源の種類	ソケットの材料	照明器具内の電線の種類	非常用電源	
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-41478K
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42478K
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41386
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42386
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41085K
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42085K
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41185K
D-LAFH-04	LAE-0009	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42185K
D-LAFH-05	LAE-0012	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG21000
D-LAFH-05	LAE-0012	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF21830
D-LAFH-05	LAE-0012	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW21091
D-LAFH-06	LAE-0013	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF21860
D-LAFH-07	LAE-0014	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41060
D-LAFH-07	LAE-0014	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41860
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42001
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41038
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41030
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41230
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41991
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41830
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42219
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42666
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42991
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41091
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41081
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41281
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW42091
D-LAFH-08	LAE-0015	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW42281
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42002
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41039
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41031
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41231

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

2019/10/1 現在 (280 件)

2.1 LED非常用照明器具【大臣認定品】(直管LEDランプ)

(一社)日本照明工業会

※下記のもの、昭和45年建設省告示第1830号(改正 平成29年6月2日国土交通省告示第600号)に適合しています。

型式評定番号	大臣認定番号	事業者名	建設省告示第1830号に定める事項				事業者型番
			光源の種類	ソケットの材料	照明器具内の電線の種類	非常用電源	
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41992
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41930
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42210
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42667
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42992
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41092
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41082
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41282
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW42092
D-LAFH-09	LAE-0016	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW42282
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41834Y
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41833Y
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41401Y
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41830K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41831K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41832K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41860YK
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41861YK
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42816
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42848
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42540
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42551K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42571K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42572K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42573K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42574K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42575K
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41384
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42384
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41083
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42083
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41183
D-LAFH-10	LAE-0022	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42183
D-LAFH-11	LAE-0023	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41306L
D-LAFH-11	LAE-0023	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41830LK
D-LAFH-11	LAE-0023	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41831LK
D-LAFH-11	LAE-0023	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41832LK
D-LAFH-11	LAE-0023	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41860LYK
D-LAFH-11	LAE-0023	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41861LYK
D-LAFH-11	LAE-0023	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41862LYK
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41834Y
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41833Y

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

2019/10/1 現在 (280 件)

2.1 LED非常用照明器具【大臣認定品】(直管LEDランプ)

(一社)日本照明工業会

※下記のもの、昭和45年建設省告示第1830号(改正 平成29年6月2日国土交通省告示第600号)に適合しています。

型式評定番号	大臣認定番号	事業者名	建設省告示第1830号に定める事項				事業者型番
			光源の種類	ソケットの材料	照明器具内の電線の種類	非常用電源	
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41401Y
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41830K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41831K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41832K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41860YK
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41861YK
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42816
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42848
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42540
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42551K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42571K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42572K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42573K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42574K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRJ-42575K
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41384
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42384
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41083
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42083
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41183
D-LAFH-12	LAE-0024	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-42183
D-LAFH-13	LAE-0025	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41306L
D-LAFH-13	LAE-0025	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41830LK
D-LAFH-13	LAE-0025	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41831LK
D-LAFH-13	LAE-0025	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41832LK
D-LAFH-13	LAE-0025	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41860LYK
D-LAFH-13	LAE-0025	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41861LYK
D-LAFH-13	LAE-0025	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTJ-41862LYK
D-LAFH-14	LAE-0032	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-21302
D-LAFH-14	LAE-0032	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-22306
D-LAFH-14	LAE-0032	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-21862YK
D-LAFH-14	LAE-0032	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-21862K
D-LAFH-14	LAE-0032	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-21382
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42004
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41037
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH41030-3
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41233
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	埋込XFL319CV加工-3
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41230
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42212

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

2019/10/1 現在 (280 件)

2.1 LED非常用照明器具【大臣認定品】(直管LEDランプ)

(一社)日本照明工業会

※下記のもの、昭和45年建設省告示第1830号(改正 平成29年6月2日国土交通省告示第600号)に適合しています。

型式評定番号	大臣認定番号	事業者名	建設省告示第1830号に定める事項				事業者型番
			光源の種類	ソケットの材料	照明器具内の電線の種類	非常用電源	
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH42666-3
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42994
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41094
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFWH41051-3
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFWH41201-3
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW42094
D-LAFH-15	LAE-0033	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFWH42201K-3
D-LAFH-16	LAE-0034	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH41038-2
D-LAFH-16	LAE-0034	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41160
D-LAFH-17	LAE-0038	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LKVH4291
D-LAFH-17	LAE-0038	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LKVH4272
D-LAFH-17	LAE-0038	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFHH4901
D-LAFH-17	LAE-0038	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFHH4532
D-LAFH-17	LAE-0038	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LKLH4901
D-LAFH-17	LAE-0038	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFBH4232
D-LAFH-17	LAE-0038	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVH4111
D-LAFH-18	LAE-0067	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LKVH4291/2
D-LAFH-18	LAE-0067	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LKVH4272/2
D-LAFH-18	LAE-0067	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFHH4901/2
D-LAFH-18	LAE-0067	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFHH4532/2
D-LAFH-18	LAE-0067	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LKLH4901/2
D-LAFH-18	LAE-0067	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFBH4131/2
D-LAFH-18	LAE-0067	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFBH4232/2
D-LAFH-18	LAE-0067	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVH4111/2
D-LAFH-19	LAE-0070	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LWVH4101/2
D-LAFH-19	LAE-0070	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LWVH4102/2
D-LAFH-19	LAE-0070	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LWVH4101/2
D-LAFH-19	LAE-0070	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LWVH4102/2
D-LAFH-25	LAE-0077	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	AR45788L
D-LAFH-25	LAE-0077	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	AR45787L
D-LAFH-25	LAE-0077	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	AR45855L
D-LAFH-25	LAE-0077	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	AR45856L
D-LAFH-25	LAE-0077	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	AR45789L
D-LAFH-25	LAE-0077	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	AR45857L
D-LAFH-25	LAE-0077	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	AR45858L
D-LAFH-26	LAE-0078	大光電機株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	DEG-4767WW
D-LAFH-26	LAE-0078	大光電機株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	DEG-4768WW
D-LAFH-26	LAE-0078	大光電機株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	DEG-4819WW
D-LAFH-26	LAE-0078	大光電機株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	DEG-4820WW
D-LAFH-26	LAE-0078	大光電機株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	DEG-4821WW
D-LAFH-26	LAE-0078	大光電機株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	DEG-4823WW
D-LAFH-26	LAE-0078	大光電機株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	DEG-4822WW

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

2019/10/1 現在 (280 件)

2.1 LED非常用照明器具【大臣認定品】(直管LEDランプ)

(一社)日本照明工業会

※下記のもの、昭和45年建設省告示第1830号(改正 平成29年6月2日国土交通省告示第600号)に適合しています。

型式評定番号	大臣認定番号	事業者名	建設省告示第1830号に定める事項				事業者型番
			光源の種類	ソケットの材料	照明器具内の電線の種類	非常用電源	
D-LAFH-27	LAE-0111	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG21000J
D-LAFH-27	LAE-0111	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH21700-8
D-LAFH-27	LAE-0111	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF21830J
D-LAFH-27	LAE-0111	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF21835J
D-LAFH-27	LAE-0111	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH22910-8
D-LAFH-27	LAE-0111	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW21091J
D-LAFH-28	LAE-0112	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF21860J
D-LAFH-28	LAE-0112	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF21865J
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42001K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41038K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH41030J-4
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41230K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	埋込XFL319CV加工-4
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41830K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41835K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42219K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH42666-4
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂 ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42991K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW41091K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFWH41051-4
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFWH41051-4S
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFWH41201-4
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW42091K
D-LAFH-29	LAE-0114	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFWH42201K-4
D-LAFH-30	LAE-0113	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFGH41038J-4
D-LAFH-30	LAE-0113	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41860K
D-LAFH-30	LAE-0113	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFF41865K
D-LAFH-31	LAE-0116	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFGH42210J-7
D-LAFH-31	LAE-0116	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH41030J-7

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

2019/10/1 現在 (280 件)

2.1 LED非常用照明器具【大臣認定品】(直管LEDランプ)

(一社)日本照明工業会

※下記のもの、昭和45年建設省告示第1830号(改正 平成29年6月2日国土交通省告示第600号)に適合しています。

型式評定番号	大臣認定番号	事業者名	建設省告示第1830号に定める事項				事業者型番
			光源の種類	ソケットの材料	照明器具内の電線の種類	非常用電源	
D-LAFH-31	LAE-0116	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFGH41231J-7
D-LAFH-32	LAE-0117	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFGH41038J-5
D-LAFH-32	LAE-0117	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFFH41860K-5
D-LAFH-32	LAE-0117	パナソニック株式会社	LED	ポリカーボネート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NNFFH41865K-5
D-LAFH-33	LAE-0115	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42210J
D-LAFH-33	LAE-0115	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFH41030J-6
D-LAFH-33	LAE-0115	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG41231J
D-LAFH-34	LAE-0109	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVH4301/3
D-LAFH-34	LAE-0109	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVH4311/3
D-LAFH-35	LAE-0110	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVH4301/2
D-LAFH-35	LAE-0110	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVH4311/2
D-LAFH-36	LAE-0131	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LWVH2051
D-LAFH-37	LAE-0134	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVK4301H/3
D-LAFH-37	LAE-0134	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVK4311H/3
D-LAFH-38	LAE-0133	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVK4301H/2
D-LAFH-38	LAE-0133	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LFVK4311H/2
D-LAFH-39	LAE-0132	三菱電機照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	EL-LWVH2061
D-LAFH-40	LAE-0148	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG21002
D-LAFH-40	LAE-0148	パナソニック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFW21092
D-LAFH-41	LAE-0145	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42219Z
D-LAFH-42	LAE-0147	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFGH42210C-7
D-LAFH-43	LAE-0146	パナソニック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	NNFG42210C
D-LAFH-44	LAE-0149	オーデリック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂 ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	OR037006
D-LAFH-44	LAE-0149	オーデリック株式会社	LED	ポリプロピレン樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	OR037007
D-LAFH-45	LAE-0150	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	AR46966L
D-LAFH-45	LAE-0150	コイズミ照明株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	AR46967L
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41307N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42307N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41007N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42007N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41108K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42108K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41863YK
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-41479K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDRS-42479K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41386N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42386N

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

2019/10/1 現在 (280 件)

2.1 LED非常用照明器具【大臣認定品】(直管LEDランプ)

(一社)日本照明工業会

※下記のもの、昭和45年建設省告示第1830号(改正 平成29年6月2日国土交通省告示第600号)に適合しています。

型式評定番号	大臣認定番号	事業者名	建設省告示第1830号に定める事項				事業者型番
			光源の種類	ソケットの材料	照明器具内の電線の種類	非常用電源	
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41086K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42086K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41186K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42186K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41834YN
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41384N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42384N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41083N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42083N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41183N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-42183N
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41864YK
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41833K
D-LAFH-46	LAE-0156	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41834K
D-LAFH-47	LAE-0155	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41306LN
D-LAFH-47	LAE-0155	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41863LYK
D-LAFH-47	LAE-0155	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41864LYK
D-LAFH-47	LAE-0155	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41833LK
D-LAFH-47	LAE-0155	東芝ライテック株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	LEDTS-41834LK
D-LAFH-48	LAE-0159	大光電機株式会社	LED	ポリブチレンテレフタレート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	DEG-4957WW