

非常用照明器具評定一覧表

非常用照明器具自主評定関係

型式評定一覧

(1) 非常用照明器具

2011/5/20
社)日本照明器具工業会

型式評定番号	型式の区分			備考	事業者名
	電球の種類	ソケットの材質	照明器具内の電線の種類		
LAFH-03	蛍光灯	ポリカーボネート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	日立アプライアンス株式会社
LAFH-03	蛍光灯	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	日立アプライアンス株式会社
LAFH-03	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	日立アプライアンス株式会社
LAFH-03	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	日立アプライアンス株式会社
LAFR-04	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	日立アプライアンス株式会社
LAFS-03	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	日立アプライアンス株式会社
LAFS-03	蛍光灯	メラミンフェノール樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	日立アプライアンス株式会社
LAFS-03	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	日立アプライアンス株式会社
LALC-03	白熱灯	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	日立アプライアンス株式会社
LALH-06	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	日立アプライアンス株式会社
LCFR-04	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	日立アプライアンス株式会社
LCFS-04	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	日立アプライアンス株式会社
LCLC-06	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	日立アプライアンス株式会社
LCLC-06	白熱灯	セラミックス	なし	電源別置型	日立アプライアンス株式会社
LCLH-12	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源別置型	日立アプライアンス株式会社
LAFR-11	蛍光灯	メラミンフェノール樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LAFR-11	蛍光灯	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	星和電機株式会社
LAFR-11	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LAFR-11	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LAFH-09	蛍光灯	メラミンフェノール樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LAFH-09	蛍光灯	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	星和電機株式会社
LAFH-09	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LAFH-09	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LAFS-12	蛍光灯	メラミンフェノール樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LAFS-12	蛍光灯	フェノール樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LALH-07	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LALH-07	白熱灯	セラミックス	ふっ素樹脂絶縁電線	電源内蔵型	星和電機株式会社
LCLC-09	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	星和電機株式会社
LCLC-09	白熱灯	セラミックス	ふっ素樹脂絶縁電線	電源別置型	星和電機株式会社
LAFS-20	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)豊田照明
LAFS-20	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)豊田照明
LAFS-20	蛍光灯	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	(株)豊田照明
LAFR-18	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)豊田照明
LAFR-18	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)豊田照明
LAFR-18	蛍光灯	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	(株)豊田照明
LAFH-22	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)豊田照明
LAFH-22	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)豊田照明
LAFH-22	蛍光灯	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	(株)豊田照明
LCLC-16	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源別置型	(株)豊田照明
LAFR-14	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)斎藤製作所
LAFR-14	蛍光灯	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	(株)斎藤製作所
LAFR-14	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)斎藤製作所
LAFS-15	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)斎藤製作所
LAFS-15	蛍光灯	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	(株)斎藤製作所
LAFS-15	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)斎藤製作所
LAFS-14	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	東和ライティング(株)
LAFS-14	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	東和ライティング(株)
LAFR-13	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	東和ライティング(株)
LAFR-13	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	東和ライティング(株)
LCLC-11	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	東和ライティング(株)
LCLC-11	白熱灯	フェノール樹脂	なし	電源別置型	東和ライティング(株)
LAFS-09	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)森川製作所
LAFH-20	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)森川製作所
LAFR-09	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)森川製作所
LAFX-04	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)鈴木セード製造所
LALC-09	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	伊東電機株式会社
LALC-09	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源内蔵型	伊東電機株式会社
LAFS-22	蛍光灯	メラミンフェノール樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	伊東電機株式会社

非常用照明器具評定一覧表

LALH-04	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源内蔵型	三菱電機照明株式会社
LCLH-01	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源別置型	三菱電機照明株式会社
LCLC-01	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	三菱電機照明株式会社
LCLC-01	白熱灯	セラミックス	ケイ素ゴム絶縁電線	電源別置型	三菱電機照明株式会社
LCLC-01	白熱灯	セラミックス	なし	電源別置型	三菱電機照明株式会社
LCLC-01	白熱灯	不飽和ポリエステル樹脂	なし	電源別置型	三菱電機照明株式会社
LAFS-27	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)ユーデン
LAFS-27	蛍光灯	ポリカーボネート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)ユーデン
LAFR-25	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)ユーデン
LAFR-25	蛍光灯	ポリカーボネート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)ユーデン
LAFH-21	蛍光灯	ポリカーボネート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	(株)ユーデン
LCLC-17	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	(株)ユーデン
LCLC-17	白熱灯	フェノール樹脂	けい素ゴム絶縁電線	電源別置型	(株)ユーデン
LAFS-17	蛍光灯	ポリフ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	国分電機(株)
LAFS-17	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	国分電機(株)
LALC-08	白熱灯	ポリフ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	国分電機(株)
LALH-08	白熱灯	ポリフェニレンサルファイド樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	国分電機(株)
LCLC-13	白熱灯	セラミックス	なし	電源別置型	国分電機(株)
LCLH-10	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源別置型	国分電機(株)
LALC-06	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	オーデリック
LALC-06	白熱灯	フェノール樹脂	なし	電源内蔵型	オーデリック
LAFS-08	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	オーデリック
LAFS-08	蛍光灯	ポリフ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	オーデリック
LAFR-08	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	オーデリック
LAFR-08	蛍光灯	ポリフ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	オーデリック
LAFH-07	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	オーデリック
LCLC-07	白熱灯	セラミックス	なし	電源別置型	オーデリック
LAFS-21	蛍光灯	メラミンフェノール樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	大谷電機(株)
LAFH-02	蛍光灯	ポリフ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	東芝ライテック株式会社
LAFH-02	蛍光灯	ポリフ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	東芝ライテック株式会社
LAFR-03	蛍光灯	ポリフ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	東芝ライテック株式会社
LAFR-03	蛍光灯	ポリフ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	東芝ライテック株式会社
LAFS-02	蛍光灯	ポリフ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	東芝ライテック株式会社
LAFS-02	蛍光灯	ポリフ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	東芝ライテック株式会社
LAFS-02	蛍光灯	ポリフ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	東芝ライテック株式会社
LAFS-02	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LAFS-02	蛍光灯	ユリア樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALH-01	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALH-01	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALH-01	白熱灯	セラミックス	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALH-01	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線 二種ビニル絶縁電線 架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALH-01	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LCLC-02	白熱灯	セラミックス	なし	電源別置型	東芝ライテック株式会社
LCLC-02	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源別置型	東芝ライテック株式会社
LCLC-02	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	東芝ライテック株式会社
LCLC-02	白熱灯	セラミックス	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源別置型	東芝ライテック株式会社
LCLH-02	白熱灯	セラミックス	けい素ゴム絶縁電線	電源別置型	東芝ライテック株式会社
LCLH-02	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	東芝ライテック株式会社
LCLH-02	白熱灯	セラミックス	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源別置型	東芝ライテック株式会社
LALC-02	白熱灯	フェノール樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALC-02	白熱灯	フェノール樹脂	架橋ポリエチレン絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALC-02	白熱灯	フェノール樹脂	けい素ゴム絶縁電線	電源内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALC-02	白熱灯	フェノール樹脂	けい素ゴム絶縁電線 二種ビニル絶縁電線	電減内蔵型	東芝ライテック株式会社
LALC-02	白熱灯	フェノール樹脂	けい素ゴム絶縁電線 二種ビニル絶縁電線 架橋ポリエチレン絶縁電線	電減内蔵型	東芝ライテック株式会社
LAFH-14	蛍光灯	ポリカーボネート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	三陽電気照明(株)
LAFR-16	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	三陽電気照明(株)
LCLC-15	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	森電機(株)
LAFR-23	蛍光灯	ポリフチレンテレフタレート	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	森電機(株)
LAFR-23	蛍光灯	ユリア樹脂	けい素ゴム絶縁電線	電源内蔵型	森電機(株)
LAFS-26	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	森電機(株)
LAFH-08	蛍光灯	ポリカーボネート樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NECライティング(株)
LAFH-08	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NECライティング(株)

非常用照明器具評定一覧表

LAFH-08	蛍光灯	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	NECライティング(株)
LCLC-08	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	NECライティング(株)
LAFR-24	蛍光灯	ポリカーボネード樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NECライティング(株)
LAFR-24	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NECライティング(株)
LAFR-24	蛍光灯	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	NECライティング(株)
LAFS-11	蛍光灯	ポリカーボネード樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NECライティング(株)
LAFS-11	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	NECライティング(株)
LAFS-11	蛍光灯	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	NECライティング(株)
LCLH-06	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	NECライティング(株)
LAFS-23	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	山田照明(株)
LAFS-23	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	山田照明(株)
LAFS-23	蛍光灯	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	山田照明(株)
LAFR-21	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	山田照明(株)
LAFR-21	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	山田照明(株)
LAFR-21	蛍光灯	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	山田照明(株)
LAFH-16	蛍光灯	ユリア樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	山田照明(株)
LAFH-16	蛍光灯	ポリプロピレン樹脂	二種ビニル絶縁電線	電源内蔵型	山田照明(株)
LAFH-16	蛍光灯	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	山田照明(株)
LCLC-14	白熱灯	セラミックス	ケイ素ゴム絶縁電線	電源別置型	山田照明(株)
LCLC-14	白熱灯	セラミックス	なし	電源別置型	山田照明(株)
LCLH-11	白熱灯	セラミックス	ケイ素ゴム絶縁電線	電源別置型	山田照明(株)
LCLH-11	白熱灯	セラミックス	なし	電源別置型	山田照明(株)
LAFS-13	蛍光灯	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	三誠電気株式会社
LAFR-12	蛍光灯	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	三誠電気株式会社
LAFH-23	蛍光灯	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	三誠電気株式会社
LCLC-18	白熱灯	セラミックス	二種ビニル絶縁電線	電源別置型	(株)森川製作所