

住宅用非常灯及び屋外用非常灯等自主評定関係

型式評定一覧 ※製造有効期限内のもの

2025/9/1 現在 (20 件)

ソーラーライト

(一社)日本照明工業会

型式評定番号	事業者名	型式区分						
		光源の種類	保護構造 (使用温度範囲)	電池 の種類	電源 の分類	自動点検 機能	有効 点灯時間	不日照 日数
AS1-001	岩崎電気株式会社	LED 10W未満	下限が -20℃以上 -5℃未満	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-003	岩崎電気株式会社	LED 10W以上40W未満	下限が -20℃以上 -5℃未満	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-010	パナソニック株式会社	LED 10W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-011	パナソニック株式会社	LED 10W以上40W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-012	パナソニック株式会社	LED 10W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	商用電源 併用形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-013	パナソニック株式会社	LED 10W以上40W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	商用電源 併用形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-016	シグニファイジャパン 合同会社	LED 10W以上40W未満	下限が -5℃	Li-ion	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-016	コイズミ照明株式会社	LED 10W以上40W未満	下限が -5℃	Li-ion	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-017	株式会社因幡電機製作所	LED 10W未満	下限が -5℃	Li-ion	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-017	東芝ライテック株式会社	LED 10W未満	下限が -5℃	Li-ion	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-018	株式会社因幡電機製作所	LED 10W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-018	東芝ライテック株式会社	LED 10W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-018	大光電機株式会社	LED 10W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-019	株式会社因幡電機製作所	LED 10W以上40W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-019	東芝ライテック株式会社	LED 10W以上40W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-020	株式会社因幡電機製作所	LED 10W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	12時間以上 14時間未満	4日以上

型式評定番号	事業者名	型式区分						
		光源の種類	保護構造 (使用温度範囲)	電池 の種類	電源 の分類	自動点検 機能	有効 点灯時間	不日照 日数
AS1-020	大光電機株式会社	LED 10W未満	下限が -5℃	鉛蓄電池	独立電源形	なし	12時間以上 14時間未満	4日以上
AS1-021	オーデリック株式会社	LED 10W以上40W未満	下限が -20℃以上 -5℃未満	Li-ion	独立電源形	なし	14時間以上	4日以上
AS1-022	シグニファイジャパン 合同会社	LED 10W以上40W未満	下限が -5℃	Li-ion	独立電源形	なし	12時間以上 14時間未満	4日以上
AS1-023	株式会社リーフライト	LED 10W以上40W未満	下限が -20℃以上 -5℃未満	Li-ion	独立電源形	なし	14時間以上	2日以上 4日未満