

## 導入推奨機器指定取消一覧

### 照明設備(蛍光灯照明器具)

区分		メーカー名	ランプ形式	型式番号	エネルギー消費効率(lm/W)	備考	機器指定番号
ユニットの形態							
1	直管形110 形ラピッドスタート形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		FM862PN	101.8		LAOD0004
2	直管形110 形ラピッドスタート形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		FW862PN	101.8		LAOD0007
3	直管形110 形ラピッドスタート形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		OL015730	101.6		LAOD0011
4	直管形110 形ラピッドスタート形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		OL015731	101.6		LAOD0012
5	直管形110 形ラピッドスタート形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		OL015750	101.6		LAOD0015
6	直管形110 形ラピッドスタート形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		OL015751	101.6		LAOD0016
7	直管形のもの又はコンパクト形のもののうち2本管形のもので蛍光ランプの大きさの区分が86未満の蛍光ランプを使用するもの	オーデリック株式会社		FB320PN	104.8		LAOD0019
8	直管形のもの又はコンパクト形のもののうち2本管形のもので蛍光ランプの大きさの区分が86未満の蛍光ランプを使用するもの	オーデリック株式会社		FM322PNG	104.5		LAOD0026
9	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		FM322SPH	104.9		LAOD0028
10	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光ランプの大きさの区分が86未満の蛍光ランプを使用するもの	オーデリック株式会社		FM323PN	102.8		LAOD0029
11	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光ランプの大きさの区分が86未満の蛍光ランプを使用するもの	オーデリック株式会社		FM325PN	104.8		LAOD0030
12	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		FM326PN	102.3		LAOD0031
13	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		FP321PH	102.2		LAOD0032
14	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		FP322PN	102.3		LAOD0034
15	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		FW322PN	102.9		LAOD0035
16	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		FW322RPN	102.9		LAOD0036
17	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MH322PN	102.3		LAOD0039
18	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MH627PN	102.9		LAOD0040
19	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MH628PH	104.2		LAOD0041
20	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MK626PM	102.9		LAOD0044
21	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MK628PH	106.1		LAOD0046
22	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MK629PH	103.8		LAOD0047
23	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MV322PN	102.3		LAOD0050
24	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MV625PM	102.9		LAOD0051
25	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光ランプを用いるもの	オーデリック株式会社		MV627PH	104.2		LAOD0052
26	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光ランプの大きさの区分が86未満の蛍光ランプを使用するもの	オーデリック株式会社		OA067153L	100.8		LAOD0053
27	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光ランプの大きさの区分が86未満の蛍光ランプを使用するもの	オーデリック株式会社		OA067153N	100.8		LAOD0054
28	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光ランプの大きさの区分が86未満の蛍光ランプを使用するもの	オーデリック株式会社		OA067154L	100.8		LAOD0055

## 導入推奨機器指定取消一覧

### 照明設備(蛍光灯照明器具)

	区分	メーカー名	ランプ形式	型式番号	エネルギー消費効率(lm/W)	備考	機器指定番号
	ユニットの形態						
29	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OA067154N	100.8		LAOD0056
30	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080636L	105.1		LAOD0057
31	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080636N	105.1		LAOD0058
32	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080637L	105.1		LAOD0059
33	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080637N	105.1		LAOD0060
34	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080638L	105.1		LAOD0061
35	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080638N	105.1		LAOD0062
36	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080639L	105.1		LAOD0063
37	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080639N	105.1		LAOD0064
38	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080798L	104.3		LAOD0069
39	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080798N	104.3		LAOD0070
40	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080913L	104.3		LAOD0085
41	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OB080913N	104.3		LAOD0086
42	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL002061L	101.5		LAOD0113
43	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL002061N	101.5		LAOD0114
44	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL002064L	100.6		LAOD0119
45	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL002064N	100.6		LAOD0120
46	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015113	100.6		LAOD0129
47	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015114	100.6		LAOD0130

## 導入推奨機器指定取消一覧

### 照明設備(蛍光灯照明器具)

	区分	メーカー名	ランプ形式	型式番号	エネルギー消費効率(lm/W)	備考	機器指定番号
	ユニットの形態						
48	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015123	105.1		LAOD0131
49	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015124	105.1		LAOD0132
50	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015150	104.8		LAOD0133
51	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015151	104.8		LAOD0134
52	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015152	104.8		LAOD0135
53	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの	オーデリック株式会社		OL015160	102.3		LAOD0136
54	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの	オーデリック株式会社		OL015161	102.3		LAOD0137
55	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの	オーデリック株式会社		OL015162	102.3		LAOD0138
56	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015300	104.8		LAOD0139
57	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015301	104.8		LAOD0140
58	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015302	104.8		LAOD0141
59	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの	オーデリック株式会社		OL015320	107.2		LAOD0142
60	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの	オーデリック株式会社		OL015321	107.2		LAOD0143
61	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの	オーデリック株式会社		OL015322	107.2		LAOD0144
62	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015680	104.8		LAOD0148
63	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015681	104.8		LAOD0149
64	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015690	102.3		LAOD0150
65	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015691	102.3		LAOD0151
66	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015700	104.8		LAOD0152
67	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL015701	104.8		LAOD0153
68	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの	オーデリック株式会社		OL015710	102.3		LAOD0154
69	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの	オーデリック株式会社		OL015711	102.3		LAOD0155
70	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの	オーデリック株式会社		OL112574L	100.6		LAOD0156

## 導入推奨機器指定取消一覧

### 照明設備(蛍光灯照明器具)

	区分		メーカー名	ランプ形式	型式番号	エネルギー消費効率(lm/W)	備考	機器指定番号
	ユニットの形態							
71	直管形のもの又はコンパクト形のもののうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112574N	100.6		LAOD0157
72	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112575L	105.1		LAOD0158
73	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112575N	105.1		LAOD0159
74	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112576L	100.8		LAOD0160
75	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112576N	100.8		LAOD0161
76	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112577L	100.6		LAOD0162
77	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112577N	100.6		LAOD0163
78	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112578L	105.1		LAOD0164
79	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112578N	105.1		LAOD0165
80	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112579L	100.8		LAOD0166
81	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL112579N	100.8		LAOD0167
82	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL211839L	100.8		LAOD0172
83	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OL211839N	100.8		LAOD0173
84	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OP053205L	100.8		LAOD0184
85	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OP053205N	100.8		LAOD0185
86	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OR036150	104.8		LAOD0186
87	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が86未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OR036151	104.8		LAOD0187
88	直管形のもの又はコンパクト形のものうち2本管形のもので蛍光灯の大きさの区分が104未満の蛍光灯を使用するもの		オーデリック株式会社		OR036152	104.8		LAOD0188
89	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの		オーデリック株式会社		RH628PH	100.8		LAOD0193
90	直管形40 形高周波点灯専用形蛍光灯を用いるもの		オーデリック株式会社		RK628PH	102.6		LAOD0197