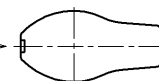



部番	部品名	個数	材質	摘要
1	上部本体	1	ADC(アルミダイカスト)	塗装
2	下部本体	1	ADC(アルミダイカスト)	塗装
3	開閉金具	1	ADC(アルミダイカスト)	塗装
4	反射鏡	1	AlP(アルミニウム)	鏡面仕上げ
5	パッキン	1	SR(シリコンゴム)	黒
6	パッキン	1	SR(シリコンゴム)	黒
7	下部カバー	1	強化ガラス	t4.0 透明
8	ソケット	1	磁器	E39(耐震形)
9	ポール押さえ	2	SPH(軟鋼板)	t6.0 亜鉛めっき
10	ポール押さえボルト	4	SUS(ステンレス鋼)	M8
11	端子台	1	磁器	3P(カバー付)
12	蝶番	2	SUS(ステンレス鋼)	t2.0 -
13	開閉アーム	1	SUS(ステンレス鋼)	φ5.0 -
14	化粧カバー	1	SUS(ステンレス鋼)	t1.2 塗装
15	落下防止ワイヤ固定ねじ	1	SUS(ステンレス鋼)	M8
16	ケーブル押さえ	1	ファイバー	-
17	ロック解除ボタン	1	ADC(アルミダイカスト)	塗装

正面 →  側面 ↑ 

仕上げ：アクリル樹脂焼付塗装
 塗装色：マンセル記号 N7全つや
 受圧面積(正面)：0.06m²
 (側面)：0.12m²
 風力係数(正面)：1.0
 (側面)：1.0

安全上のご注意

警告

1. 灯具は必ず適合ポールを使用し、確実に連結してください。落下、感電の原因となります。
2. 振動の激しい所、風速60m/sを超える所、積雪100cm以上の所では使用しないでください。落下、感電の原因となります。
3. 灯具は必ずガラス面を下側にして使用してください。落下、火災の原因となります。
4. 電線管接続では、電線管形状を使用してください。落下、感電の原因となります。
5. 器具の落下防止処置は必要に応じて実施してください。付属の貫通(まわり止)ボルトによる方法をおすすめします。交通事故などの衝撃については有効で無い場合があります。

各日本高速道路株式会社 仕様適合品 一般形 屋外用 IP23 (防雨形)

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形名	NHW-36105 (一般型(B))
—	NHT270・LSS-N NHT360・LSS-N (ランプ別売)	10.3 (器具本体)	品名	
			東芝道路用照明器具 (長円ポール用)	
承認	担当	図番		
石田	渡辺	CA2014-52188-01		
単位 mm	第三角法	東芝ライテック株式会社		