



部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	SUS304	t1.5 塗装
2	前面枠	1	SUS304	t2.0 塗装
3	取付脚	2	SS41	t6.0 HDZ55
4	ソケット	4	ユリア樹脂	DFS-6215
5	ランプ	2		FLR20S・W/M
6	点灯ユニット	2	組立品	20FU-2010-4GM
7	バッテリー	2	組立品	2-2NR-CX-LE(4.8V2500mAh)
8	遮断機	1	組立品	600V 2P-30AF(ノントリップ)
9	端子台	3	樹脂	3P<M4落下防止付ねじ,カバー付)
10	表示板	2	強化ガラス	t5.0 角ゴシック体スクリーン印刷
11	安定器	2	組立品	PF21RHW0B-1(460V用)
12	防水パッキン	2	シリコンゴム	
13	ラッチ	4	SUS304	
14	ヒンジ	4	SUS304	
15	防水コネクター	2	樹脂	SC-4B(φ12.1~φ14.0)
16	降圧トランス	1	組立品	460V/200V<50VA用)

1.点灯ユニット

JIL5501に適合する標準光束比50%のもので
停電時には全ランプを30分以上点灯します。

2.内部電線

器具内部に使用する電線は耐熱ビニル電線とします。

3.塗装仕様

(1)ウォッシュプライマー処理

(2)ウレタン樹脂焼き付け塗装(外面:2回塗り、内面:1回塗り)

4.塗装色

外面マンセル5Y7/1(つや有り)

内面マンセルN9.5(白色)

注)表示板の矢印が脚と反対方向に
来るように組込むこと

物件名: 長野自動車道岡谷トンネル向け 防水構造: 防噴流形

電圧 (V)		質量 (kg)		形名	FED-2203(S3)
				品名	東芝トンネル誘導表示板 FLR20×2
設計	担当	検図	承認	図番	F80095/A
遠藤	遠藤	小島	高野	発行	
単位	mm	第三角法		東芝ライテック株式会社	