

中継信号機

中継信号機は従属信号機として、場内、出発、または閉そく信号機の
外方に主体の信号機の信号現示を中継するために設けられているものです。
従来は白熱電球式のみでしたが、単色による電球色LEDを採用した長寿命化、
省エネ化および視認性に優れたLED式を製作しております。



中継信号機(一般用)



中継信号機(小限界用)

各現示共3個の灯を直列点灯させ、
断線等の故障時に不正現示しない構造としております。

種類

種類	LED式	
	一般用	小限界用(トンネル用)
	20V/60V/100V	20V/100V
質量(kg)	25	13

※ 新幹線仕様(0度、45度)も製作しております。

仕様

項目	LED式				
	一般用			小限界用(トンネル用)	
	定格電圧	20V	60V	100V	20V
定格電流	380mA	160mA	80mA	300mA	30mA
見通し距離	200m以上				
光源	φ90単色 LEDユニット			φ40単色 LEDユニット	

*定格電流はLEDの改良等で変わる場合があります。

*電球式は廃止しております。

材質および仕上げ

- (1) 材質: ステンレス
- (2) 仕上げ: 黒色塗装