

材 料 単 価 【設計】 2009年10月

中国地方整備局 単位：円

種 別	照明器具	規 格	単 位	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県							備 考
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	200V 150W 両口金形 電子式 1灯	個	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率調光形）	460V 110W 始動器内蔵形 1灯	個	46,100	46,100	46,100	46,100	46,100							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率調光形）	460V 180W 始動器内蔵形 1灯	個	51,200	51,200	51,200	51,200	51,200							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率調光形）	460V 220W 始動器内蔵形 1灯	個	54,100	54,100	54,100	54,100	54,100							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率調光形）	460V 270W 始動器内蔵形 1灯	個	59,900	59,900	59,900	59,900	59,900							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率調光形）	460V 360W 始動器内蔵形 1灯	個	63,900	63,900	63,900	63,900	63,900							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率調光形）	200V 70W 両口金形 電子式 1灯	個	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率調光形）	200V 110W 両口金形 電子式 1灯	個	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率調光形）	200V 150W 両口金形 電子式 1灯	個	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500							
	安定器（トンネルNH用 瞬時再始動形）	460V 70W 両口金形 1灯	個	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500							
	安定器（トンネルNH用 瞬時再始動形）	460V 110W 両口金形 1灯	個	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600							
	安定器（トンネルNH用 瞬時再始動形）	460V 150W 両口金形 1灯	個	68,100	68,100	68,100	68,100	68,100							
	安定器（トンネルNH用 瞬時停電対応形）	200V 70W 両口金形 電子式 1灯	個	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100							
	安定器（トンネルNH用 瞬時停電対応形）	200V 110W 両口金形 電子式 1灯	個	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400							
	安定器（トンネルNH用 瞬時停電対応形）	200V 150W 両口金形 電子式 1灯	個	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100							
	安定器（トンネルNH用 瞬時停電対応調光形）	200V 70W 両口金形 電子式 1灯	個	28,100	28,100	28,100	28,100	28,100							
	安定器（トンネルNH用 瞬時停電対応調光形）	200V 110W 両口金形 電子式 1灯	個	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400							
	安定器（トンネルNH用 瞬時停電対応調光形）	200V 150W 両口金形 電子式 1灯	個	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100							
	安定器（トンネル蛍光ランプ用 一般高力率形）	200V 32W 高周波点灯専用形電子式 1灯	個	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800							
	安定器（トンネル蛍光ランプ用 一般高力率調光形）	200V 32W 高周波点灯専用形電子式 1灯	個	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900							