

材 料 単 価 【設計】 2007年04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 (水銀灯用 調光定電力形)	200V 700W 高力率2灯	個	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 一般型)	240V 180W 高力率1灯	個	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 一般型)	240V 220W 高力率1灯	個	8,330	8,330	8,330	8,330	8,330							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 一般型)	240V 270W 高力率1灯	個	8,690	8,690	8,690	8,690	8,690							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 一般型)	240V 360W 高力率1灯	個	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 一般型)	265V 180W 高力率1灯	個	7,840	7,840	7,840	7,840	7,840							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 一般型)	265V 220W 高力率1灯	個	8,330	8,330	8,330	8,330	8,330							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 一般型)	265V 270W 高力率1灯	個	8,690	8,690	8,690	8,690	8,690							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 一般型)	265V 360W 高力率1灯	個	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	200V 400W 高力率1灯	個	42,100	42,100	42,100	42,100	42,100							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	240V 180W 高力率1灯	個	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	240V 220W 高力率1灯	個	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	240V 270W 高力率1灯	個	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	240V 360W 高力率1灯	個	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	265V 180W 高力率1灯	個	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	265V 220W 高力率1灯	個	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	265V 270W 高力率1灯	個	19,400	19,400	19,400	19,400	19,400							
	安定器 (高压ナトリウム灯用 調光形)	265V 360W 高力率1灯	個	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700							
	照明器具グローブ	KSC-4	個	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700							
	照明器具グローブ	KSC-7	個	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800							
	照明器具グローブ	KSN-2用 KSN-3用	個	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700							
	照明器具グローブ	KSN-2, 3-H用	個	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700							
	照明器具ルーバー	KSC-4 前用	個	9,760	9,760	9,760	9,760	9,760							
	照明器具ルーバー	KSC-4 後用	個	10,700	10,700	10,700	10,700	10,700							
	照明器具ルーバー	KSC-7 前用	個	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600							

材 料 単 価 【設計】 2007年04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（トンネル水銀灯用 低始動形）	200V 300W 高力率1灯	個	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200							
	安定器（トンネル水銀灯用 低始動形）	200V 400W 高力率1灯	個	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200							
	安定器（トンネル水銀灯用 低始動形）	415V 200W 高力率1灯	個	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700							
	安定器（トンネル水銀灯用 低始動形）	415V 250W 高力率1灯	個	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200							
	安定器（トンネル水銀灯用 低始動形）	415V 300W 高力率1灯	個	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400							
	安定器（トンネル水銀灯用 低始動形）	415V 400W 高力率1灯	個	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800							
	安定器（トンネル高圧ナトリウム灯用 一般形）	415V 110W	個	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900							
	安定器（トンネル高圧ナトリウム灯用 一般形）	415V 180W	個	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500							
	安定器（トンネル高圧ナトリウム灯用 一般形）	415V 220W	個	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700							
	安定器（トンネル高圧ナトリウム灯用 一般形）	415V 360W	個	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800							
	安定器（トンネル高圧ナトリウム灯用 低始動形）	415V 110W	個	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400							
	高圧ナトリウムランプ（NH-FD・L）演色性改善	水銀灯安定器点灯形 180W	個	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700							
	高圧ナトリウムランプ（NH-FD・L）演色性改善	水銀灯安定器点灯形 220W	個	17,400	17,400	17,400	17,400	17,400							
	高圧ナトリウムランプ（NH-FD・L）演色性改善	水銀灯安定器点灯形 270W	個	17,700	17,700	17,700	17,700	17,700							
	高圧ナトリウムランプ（NH-FD・L）演色性改善	水銀灯安定器点灯形 360W	個	18,400	18,400	18,400	18,400	18,400							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	460V 110W 始動器内蔵形 1灯	個	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	460V 180W 始動器内蔵形 1灯	個	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	460V 220W 始動器内蔵形 1灯	個	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	460V 270W 始動器内蔵形 1灯	個	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	460V 360W 始動器内蔵形 1灯	個	24,800	24,800	24,800	24,800	24,800							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	460V 70W 両口金形 1灯	個	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	460V 110W 両口金形 1灯	個	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	460V 150W 両口金形 1灯	個	36,400	36,400	36,400	36,400	36,400							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	200V 70W 両口金形 電子式 1灯	個	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900							
	安定器（トンネルNH用 一般高力率形）	200V 110W 両口金形 電子式 1灯	個	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600							

材 料 単 価 【設計】 2007年04月

中国地方整備局 単位：円

種 別	照明器具	品 目	規 格	単 位						備 考	
					鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県		
		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	44,500	44,500	44,500	44,500	44,500		
		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	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700		
		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	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600		
		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	52,500	52,500	52,500	52,500	52,500		
		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	58,100	58,100	58,100	58,100	58,100		
		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	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900		
		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	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900		
		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	33,600	33,600	33,600	33,600	33,600		
		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	44,500	44,500	44,500	44,500	44,500		
		安定器 (トンネルNH用 瞬時再始動形)	460V 70W 両口金形 1灯	個	53,200	53,200	53,200	53,200	53,200		
		安定器 (トンネルNH用 瞬時再始動形)	460V 110W 両口金形 1灯	個	57,100	57,100	57,100	57,100	57,100		
		安定器 (トンネルNH用 瞬時再始動形)	460V 150W 両口金形 1灯	個	61,600	61,600	61,600	61,600	61,600		
		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	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200		
		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	36,900	36,900	36,900	36,900	36,900		
		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	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800		
		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	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200		
		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	36,900	36,900	36,900	36,900	36,900		
		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	47,800	47,800	47,800	47,800	47,800		
		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	13,600	13,600	13,600	13,600	13,600		
		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	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900		