

材 料 単 価 【設計】 2008年10月

中国地方整備局 単位：円

種 別	電気設備工事																					備 考
	品 目	規 格	単 位	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 4C（4芯テープスロット）	m	473	473	473	473	473														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 8C（4芯テープスロット）	m	513	513	513	513	513														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 20C（4芯テープスロット）	m	632	632	632	632	632														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 40C（4芯テープスロット）	m	832	832	832	832	832														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 60C（4芯テープスロット）	m	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 80C（4芯テープスロット）	m	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 100C（4芯テープスロット）	m	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 20C（4芯テープSSF）	m	778	778	778	778	778														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 40C（4芯テープSSF）	m	977	977	977	977	977														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 60C（4芯テープSSF）	m	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 80C（4芯テープSSF）	m	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 100C（4芯テープSSF）	m	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 2C（スベーサ型）	m	378	378	378	378	378														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 4C（スベーサ型）	m	432	432	432	432	432														
	光ケーブル（ノンメタリック）	SM 1.31μm 8C（スベーサ型）	m	576	576	576	576	576														
	クランプベース（ケーブル支持金具）	KCV-30	個	215	215	215	215	215														
	クランプベース（ケーブル支持金具）	KCV-60	個	300	300	300	300	300														
	支持金物	溶融亜鉛メッキ30×40×400mm	個	612	612	612	612	612														
	支持金物	溶融亜鉛メッキ30×40×600mm	個	873	873	873	873	873														
	支持金物	溶融亜鉛メッキ30×40×700mm	個	975	975	975	975	975														
	支持金物	溶融亜鉛メッキ30×40×800mm	個	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100														
	支持金物	ステンレス30×40×400mm	個	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120														
	支持金物	ステンレス30×40×600mm	個	1,490	1,490	1,490	1,490	1,490														
	支持金物	ステンレス30×40×700mm	個	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680														
	支持金物	ステンレス30×40×800mm	個	1,930	1,930	1,930	1,930	1,930														

材 料 単 価 【設計】 2008年10月

中国地方整備局 単位：円

種 別	電気設備工事																			備 考
	品 目	規 格	単 位	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県												
	低圧遮断器	600V 3P 30AF	個	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320												
	低圧遮断器	600V 3P 100AF	個	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600												
	低圧遮断器	600V 3P 400AF	個	64,700	64,700	64,700	64,700	64,700												
	低圧遮断器	600V 3P 600AF	個	134,000	134,000	134,000	134,000	134,000												
	低圧遮断器	600V 3P 50AF	個	5,610	5,610	5,610	5,610	5,610												
	低圧遮断器	600V 3P 225AF	個	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600												
	自動点滅器（JIS2形）	100V用（3A）	個	3,480	3,480	3,480	3,480	3,480												
	自動点滅器（JIS2形）	100V用（6A）	個	4,610	4,610	4,610	4,610	4,610												
	自動点滅器（JIS2形）	100V用（10A）	個	5,040	5,040	5,040	5,040	5,040												
	自動点滅器（JIS2形）	200V用（3A）	個	3,940	3,940	3,940	3,940	3,940												
	自動点滅器（JIS2形）	200V用（6A）	個	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900												
	自動点滅器（JIS2形）	200V用（10A）	個	5,560	5,560	5,560	5,560	5,560												
	自動点滅器取付金具（ニッブル式）	100V用（3A）	個	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970												
	自動点滅器取付金具（ニッブル式）	100V用（6A）	個	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970												
	自動点滅器取付金具（ニッブル式）	100V用（10A）	個	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230												
	自動点滅器取付金具（ニッブル式）	200V用（3A）	個	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230												
	自動点滅器取付金具（ニッブル式）	200V用（6A）	個	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230												
	自動点滅器取付金具（ニッブル式）	200V用（10A）	個	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230												
	グリスキャップ	M10	個	120	120	120	120	120												
	グリスキャップ	M12	個	130	130	130	130	130												
	グリスキャップ	M16	個	170	170	170	170	170												
	グリスキャップ	M20	個	400	400	400	400	400												
	グリスキャップ	M22	個	420	420	420	420	420												
	グリスキャップ	M24	個	440	440	440	440	440												