

閲覧用

令和6年度

「実施設計書に使用する単価表」

岐阜県警察本部 交通部 交通規制課

## 「実施設計書に使用する単価表」の取扱い

1. 実施設計書に使用する単価表(以下、「単価表」という。)は、岐阜県警察本部交通部交通規制課が発注する公共工事の積算に用いる主要な材料の設計単価の一覧表です。
2. 本冊は、令和6年度事業の積算に係る工事の設計書に適用します。
3. 本冊の掲載の単価のうち、著作物に関するものについては、「単価表」の単価掲載欄に「/」が表示してあります。

岐阜県警察本部 交通部 交通規制課

## 目次

第1章 信号機及び交通管制システム工事編

第2章 大型標識編

第3章 路側標識編

第4章 道路標示編

第5章 参考文献

## 第1章 信号機及び管制システム工事編

## 鋼管柱

名称	規格	単位	単価(円)	備考
鋼管柱	TYPE A 亜鉛メッキ・塗装なし	本	160,400	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE A 亜鉛メッキ・塗装なし 10m	本	178,000	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE B 亜鉛メッキ・塗装なし	本	103,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE E 亜鉛メッキ・塗装なし	本	160,400	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE E 亜鉛メッキ・塗装なし 10m	本	178,000	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE F 亜鉛メッキ・塗装なし	本	108,100	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE G 亜鉛メッキ・塗装なし	本	73,600	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE G 亜鉛メッキ・塗装なし 5m	本	52,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE C 亜鉛メッキ・塗装なし 7.8m	本	167,400	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE C 亜鉛メッキ・塗装なし 4.2m	本	141,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE D 亜鉛メッキ・塗装なし 7.8m	本	108,900	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE D 亜鉛メッキ・塗装なし 4.2m	本	90,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE H 亜鉛メッキ・塗装なし 7.8m	本	166,000	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE H 亜鉛メッキ・塗装なし 4.2m	本	145,700	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE I 亜鉛メッキ・塗装なし 7.8m	本	105,900	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE I 亜鉛メッキ・塗装なし 4.2m	本	90,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE J 亜鉛メッキ・塗装なし 7.8m	本	79,800	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE J 亜鉛メッキ・塗装なし 4.2m	本	58,700	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 1 亜鉛メッキ・塗装なし	本	103,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 1 亜鉛メッキ・塗装なし 10m	本	115,800	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 2 亜鉛メッキ・塗装なし	本	160,400	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 3 亜鉛メッキ・塗装なし	本	105,900	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 4 亜鉛メッキ・塗装なし	本	160,400	広告禁止ステッカー・運搬費含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	TYPE 5 亜鉛メッキ・塗装なし	本	194,300	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 6 亜鉛メッキ・塗装なし	本	222,600	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 7 亜鉛メッキ・塗装なし	本	201,300	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 8 亜鉛メッキ・塗装なし	本	260,800	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE A 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	220,800	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE A 亜鉛メッキ・指定色塗装 10m	本	241,100	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE B 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	157,700	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE E 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	219,700	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE E 亜鉛メッキ・指定色塗装 10m	本	239,700	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE F 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	151,300	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE G 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	105,400	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE G 5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	71,000	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE C 亜鉛メッキ・指定色塗装 7.8m	本	247,700	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE C 亜鉛メッキ・指定色塗装 4.2m	本	216,000	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE D 亜鉛メッキ・指定色塗装 7.8m	本	164,400	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE D 亜鉛メッキ・指定色塗装 4.2m	本	146,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE H 亜鉛メッキ・指定色塗装 7.8m	本	244,800	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE H 亜鉛メッキ・指定色塗装 4.2m	本	216,000	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE I 亜鉛メッキ・指定色塗装 7.8m	本	161,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE I 亜鉛メッキ・指定色塗装 4.2m	本	146,500	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE J 亜鉛メッキ・指定色塗装 7.8m	本	115,300	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE J 亜鉛メッキ・指定色塗装 4.2m	本	87,000	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 1 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	151,300	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 1 亜鉛メッキ・指定色塗装 10m	本	162,600	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 2 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	219,700	広告禁止ステッカー・運搬費含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	TYPE 3 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	159,900	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 4 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	239,200	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 5 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	273,100	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 6 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	332,100	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 7 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	279,800	広告禁止ステッカー・運搬費含む
	TYPE 8 亜鉛メッキ・指定色塗装	本	370,000	広告禁止ステッカー・運搬費含む
アンカーフレーム	4 × M16 × 400L (P=800 × 200)	組	39,200	制御機スタント <sup>2</sup> 基並列用
	4 × M16 × 400L (P=300 × 200)	組	43,400	制御機スタント <sup>1</sup> 用
	4 × M24 × 800L(P=300 × 300)	組	39,100	鋼管柱用
	4 × M27 × 850L(P=350 × 350)	組	75,000	鋼管柱用(TYPE5~8)
基礎ホルト用キャップ <sup>o</sup>	ホルトサイズ <sup>o</sup> M16用	個	330	
	ホルトサイズ <sup>o</sup> M20用	個	450	
	ホルトサイズ <sup>o</sup> M24用	個	880	
	ホルトサイズ <sup>o</sup> M27用	個	1,160	
鋼管柱開口部蓋	岐阜県警鋼管柱用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	21,000	
	岐阜県警鋼管柱用 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	32,000	
	統合柱用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	21,000	
	統合柱用 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	32,000	
フランチーム蓋	亜鉛メッキ・塗装なし	枚	15,200	
	亜鉛メッキ・指定色塗装	枚	20,800	

## 車両灯器

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1014号「版4」車両灯器	1H303L 指定色塗装	灯	74,300	
	1V303L 指定色塗装	灯	74,300	
	Φ300mm 光学式ユニット	個	12,800	筐体含めず※1灯分
	1H253L 指定色塗装	灯	59,800	
	1V253L 指定色塗装	灯	59,800	
	Φ250mm 光学式ユニット	個	14,800	筐体含めず※1灯分
警交仕規第1014号「版4」車両灯器 ひさし	Φ300mm ダブルフット 指定色塗装	個	9,300	1灯分
	Φ300mm 視角制限(ルーバー) 指定色 塗装	個	51,200	1灯分
	Φ250mm ダブルフット 指定色塗装	個	10,700	1灯分
	Φ250mm 視角制限(ルーバー) 指定色 塗装	個	51,200	1灯分
車両灯器 背面板	3灯式用	組	48,700	
	1灯式用	組	30,400	予告灯器等
車両灯器 取付金具 柱直付型	取付形式:縦・横形対応 亜鉛メッキ・塗 装なし	組	33,500	
車両灯器(横形・片面) 取付金具	角度調整部 亜鉛メッキ・塗装なし	個	10,700	※2個で1灯分
	固定部 亜鉛メッキ・塗装なし	個	6,500	※2個で1灯分
	角度調整部 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	13,800	※2個で1灯分
	固定部 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	8,300	※2個で1灯分
車両灯器(横形・両面) 取付金具	角度調整部 亜鉛メッキ・塗装なし	個	12,800	※2個で2灯分
	固定部 亜鉛メッキ・塗装なし	個	6,900	※2個で2灯分
	角度調整部 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	15,900	※2個で2灯分
	固定部 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	8,900	※2個で2灯分
車両灯器(縦形・片面) 取付金具	豪雪型 亜鉛メッキ・塗装なし	個	7,200	※1個で1灯分
	豪雪型 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	10,300	※1個で1灯分
車両灯器(縦形・両面) 取付金具	豪雪型 亜鉛メッキ・塗装なし	個	15,500	※1個で2灯分
	豪雪型 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	21,700	※1個で2灯分
車両灯器(縦形・側柱式) 取付金具	亜鉛メッキ・塗装なし	組	16,900	
	亜鉛メッキ・指定色塗装	組	20,000	



名称	規格	単位	単価(円)	備考
車両灯器アーム 取付形式:横形	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	34,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	34,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	34,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	46,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	46,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	5.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	48,700	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	43,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	43,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	43,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む	
4.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	55,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む	
4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	55,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む	
5.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	57,700	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む	
車両灯器アーム 取付形式:縦形 側柱式	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
車両灯器アーム 取付形式:縦形	豪雪型 0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	34,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	34,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	34,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 4.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	46,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	43,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	43,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	43,200	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
	豪雪型 4.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	55,000	車両灯器灯器取付金具含まず,アーム取付金具含む
車両灯器アーム 4方向3灯式	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	223,500	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	228,700	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	234,200	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	239,700	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	244,900	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	250,800	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	256,000	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	262,900	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	267,100	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	250,800	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	256,000	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	262,900	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	267,100	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	271,900	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	279,200	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	283,000	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	289,900	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	294,100	車両灯器灯器取付金具,アーム取付金具含む
車両灯器アーム取付金具 取付形式:横形	0.5m-2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	14,500	支持棒含めず
	2.5m-5.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	24,900	支持棒含めず
	0.5m-2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	19,300	支持棒含めず
	2.5m-5.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	28,300	支持棒含めず
車両灯器アーム取付金具 取付形式:縦形 側柱式	豪雪型 0.5m-2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	7,200	支持棒含めず
	豪雪型 2.5m-4.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	14,100	支持棒含めず
	豪雪型 0.5m-2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	10,700	支持棒含めず
	豪雪型 2.5m-4.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	17,600	支持棒含めず
車両灯器アーム取付金具 取付形式:縦形 側柱式	0.5m-2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	7,200	支持棒含めず
	0.5m-2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	10,700	支持棒含めず

## 矢印灯器

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1014号「版4」矢印灯器	A130L 指定色塗装	灯	40,800	
	A230L 指定色塗装	灯	59,100	
	A330L 指定色塗装	灯	85,400	
	Φ300mm 光学式ユニット	個	8,900	筐体含めず
	A125L 指定色塗装	灯	33,500	
	A225L 指定色塗装	灯	48,400	
	A325L 指定色塗装	灯	68,800	
	Φ250mm 光学式ユニット	個	19,000	筐体含めず
	矢印灯器 取付金具	A130L 亜鉛メッキ・塗装なし	個	16,900
A230L 亜鉛メッキ・塗装なし		個	20,000	
A330L 亜鉛メッキ・塗装なし		個	16,900	
A130L 亜鉛メッキ・指定色塗装		個	21,400	
A230L 亜鉛メッキ・指定色塗装		個	25,600	
A330L 亜鉛メッキ・指定色塗装		個	21,400	
A125L 亜鉛メッキ・塗装なし		個	14,800	
A225L 亜鉛メッキ・塗装なし		個	14,800	
A325L 亜鉛メッキ・塗装なし		個	14,800	
A125L 亜鉛メッキ・指定色塗装		個	17,600	
A225L 亜鉛メッキ・指定色塗装		個	17,600	
A325L 亜鉛メッキ・指定色塗装		個	17,600	

## 予告灯器

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1014号「版4」単色灯器 (予告灯器)	FY30L LED式 指定色塗装	灯	65,000	
	FY25L LED式 指定色塗装	灯	31,100	
警交仕規第1014号「版4」単色灯器	FR30L LED式 指定色塗装	灯	65,000	
	FR25L LED式 指定色塗装	灯	31,100	
単色灯器(予告灯器) 取付金具	亜鉛メッキ・塗装なし	組	7,200	
	亜鉛メッキ・指定色塗装	組	10,300	
予告灯器アーム	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	42,500	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	44,600	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	44,900	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	44,900	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	47,700	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	47,700	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	47,700	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	59,500	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	59,500	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	5.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	60,200	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	49,400	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	49,400	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	49,400	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	49,400	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	52,900	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	52,900	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	52,900	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	65,000	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	65,000	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む
	5.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	68,100	予告灯器取付金具,アーム取付金具含む

## 歩行者灯器

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1014号「版4」歩行者灯器	側柱式 PV25L 指定色塗装	灯	35,900	
	吊下式 PVT25L 指定色塗装	灯	43,200	
	光学式ユニットのみ	個	10,300	筐体含めず
警交仕規第1014号「版4」経過時間表示付き歩行者灯器	側柱式 PV25LC 指定色塗装	灯	130,400	
	吊下式 PVT25LC 指定色塗装	灯	130,400	
	光学式ユニットのみ	個	46,300	筐体含めず
警交仕規第1014号「版4」歩行者灯器 ひさし	1灯分 指定色塗装	個	9,600	筐体含めず
歩行者灯器 取付金具	吊下式用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	6,200	
	側柱式用(エルボ2個) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	7,200	
	吊下式用 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	7,200	
	側柱式用(エルボ2個) 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	9,300	
灯器用衝撃緩衝装置 (スイングブラケット)	歩行者灯器用 亜鉛メッキ・塗装なし	個	16,900	
	歩行者灯器用 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	20,000	
歩行者灯器アーム	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	18,600	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	22,800	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	24,900	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	29,000	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	33,900	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	33,900	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	39,700	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	23,500	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	28,700	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	28,700	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	37,700	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	37,700	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	37,700	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	43,500	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
歩行者灯器アーム(2灯用)	1.0mアーム(2灯目0.5m) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	41,800	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.5mアーム(2灯目0.5m-1.0m) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	41,800	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0mアーム(2灯目0.5m-1.5m) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	48,000	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.5mアーム(2灯目0.5m-2.0m) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	48,000	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.0mアーム(2灯目0.5m-2.5m) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	48,400	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.5mアーム(2灯目0.5m-3.0m) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	53,600	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.0mアーム(2灯目0.5m) 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	45,300	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	1.5mアーム(2灯目0.5m-1.0m) 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	45,300	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.0mアーム(2灯目0.5m-1.5m) 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	51,900	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	2.5mアーム(2灯目0.5m-2.0m) 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	51,900	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.0mアーム(2灯目0.5m-2.5m) 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	51,900	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
	3.5mアーム(2灯目0.5m-3.0m) 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	57,000	歩行者灯器取付金具,アーム取付金具含む
歩行者灯器アーム 取付金具	0.5m-1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	11,000	支持棒含めず
	2.0m-3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	11,400	支持棒含めず
	0.5m-1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	14,100	支持棒含めず
	2.0m-3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	14,500	支持棒含めず

## その他灯器類・感知器アーム

名称	規格	単位	単価(円)	備考
歩道橋等共架金具	車両灯器用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	63,300	※特注対応
	感知器ヘッド用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	60,200	※特注対応
	車両灯器用 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	68,100	※特注対応
	感知器ヘッド用 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	66,000	※特注対応
感知器アーム	0.5m-2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	32,500	アーム取付金具含む
	3.0m-4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	40,400	アーム取付金具含む
	5.0m-6.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	71,900	アーム取付金具含む
	7.0m-8.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	77,500	アーム取付金具含む
	9.0m-10.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	145,300	アーム取付金具含む
	11.0m-13.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	213,800	アーム取付金具含む
	0.5m-2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	48,000	アーム取付金具含む
	3.0m-4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	68,500	アーム取付金具含む
	5.0m-6.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	77,800	アーム取付金具含む
	7.0m-8.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	84,700	アーム取付金具含む
	9.0m-10.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	171,900	アーム取付金具含む
	11.0m-13.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	241,100	アーム取付金具含む
車両灯器・感知器兼用アーム(下部・灯器部のみ)	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	89,600	アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	89,600	アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	89,600	アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	89,600	アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	98,600	アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	98,600	アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	98,600	アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	98,600	アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	98,600	アーム取付金具含む



名称	規格	単位	単価(円)	備考
	5.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	98,600	アーム取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	91,600	アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	91,600	アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	91,600	アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	91,600	アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	99,900	アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	99,900	アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	99,900	アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	99,900	アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	99,900	アーム取付金具含む
	5.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	99,900	アーム取付金具含む
感知器アーム 取付金具	0.5m-2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	23,800	支持棒含まず
	3.0m-4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	31,100	支持棒含まず
	5.0m-6.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	31,100	支持棒含まず
	7.0m-8.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	31,100	支持棒含まず
	9.0m-10.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	38,400	支持棒含まず
	11.0m-13.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	42,900	支持棒含まず
	0.5m-2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	28,000	支持棒含まず
	3.0m-4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	32,800	支持棒含まず
	5.0m-6.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	32,800	支持棒含まず
	7.0m-8.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	32,800	支持棒含まず
	9.0m-10.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	39,700	支持棒含まず
	11.0m-13.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	45,300	支持棒含まず
スピーカアーム	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	15,900	アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	18,600	アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	20,000	アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	23,800	アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	25,200	アーム取付金具含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	26,900	アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	28,300	アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	30,100	アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	31,400	アーム取付金具含む
	5.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	70,200	アーム取付金具含む
	5.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	71,200	アーム取付金具含む
	6.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	71,200	アーム取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	16,900	アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	30,100	アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	31,400	アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	35,200	アーム取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	36,600	アーム取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	38,400	アーム取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	39,700	アーム取付金具含む
	4.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	41,500	アーム取付金具含む
	4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	42,900	アーム取付金具含む
	5.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	75,400	アーム取付金具含む
	5.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	76,400	アーム取付金具含む
	6.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	76,400	アーム取付金具含む
スピカアーム 取付金具	0.5m-1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	11,400	支持棒含めず
	1.5m-3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	11,400	支持棒含めず
	4.0m-4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	11,400	支持棒含めず
	5.0m-5.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	15,900	支持棒含めず
	6.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	15,900	支持棒含めず
	0.5m-1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	15,500	支持棒含めず
	1.5m-3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	15,500	支持棒含めず
	4.0m-4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	15,500	支持棒含めず
	5.0m-5.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	20,700	支持棒含めず
	6.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	20,700	支持棒含めず
アンテナ高上げアーム	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	30,100	アーム取付金具含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	31,100	アーム取付金具含む
アンテナ高上げアーム 取付金具	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	11,400	支持棒含まず
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	15,500	支持棒含まず
押ボタノ用突出アーム	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	49,800	アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	59,500	アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	52,900	アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	54,300	アーム取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	57,400	アーム取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	59,500	アーム取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	61,500	アーム取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	63,600	アーム取付金具含む
押ボタノ用突出アーム 取付金具	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	5,500	支持棒含まず
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	5,500	支持棒含まず
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	7,200	支持棒含まず
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	7,200	支持棒含まず
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	8,600	支持棒含まず
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	8,600	支持棒含まず
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	10,700	支持棒含まず
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	10,700	支持棒含まず

## フランプ式アーム

名称	規格	単位	単価(円)	備考
車両灯器(横形・フランプ式) 取付金具	角度調整部 亜鉛メッキ・塗装なし	個	10,700	※2個で1灯分
	固定部 亜鉛メッキ・塗装なし	個	8,900	※2個で1灯分
	角度調整部 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	13,100	※2個で1灯分
	固定部 亜鉛メッキ・指定色塗装	個	10,000	※2個で1灯分
車両灯器(縦形・フランプ式) 取付金具	亜鉛メッキ・塗装なし	個	21,700	※1個で1灯分
	亜鉛メッキ・指定色塗装	個	25,200	※1個で1灯分
車両灯器アーム フランプ式	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	49,800	車両灯器取付金具含まず
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	52,900	車両灯器取付金具含まず
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	55,300	車両灯器取付金具含まず
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	58,100	車両灯器取付金具含まず
	2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	62,200	車両灯器取付金具含まず
	3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	76,100	車両灯器取付金具含まず
	3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	83,700	車両灯器取付金具含まず
	4.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	89,600	車両灯器取付金具含まず
	4.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	96,500	車両灯器取付金具含まず
	5.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	103,800	車両灯器取付金具含まず
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	57,000	車両灯器取付金具含まず
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	60,200	車両灯器取付金具含まず
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	62,600	車両灯器取付金具含まず
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	65,300	車両灯器取付金具含まず
	2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	69,500	車両灯器取付金具含まず
	3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	83,300	車両灯器取付金具含まず
	3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	90,900	車両灯器取付金具含まず
	4.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	96,800	車両灯器取付金具含まず
	4.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	103,800	車両灯器取付金具含まず
	5.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	111,000	車両灯器取付金具含まず
歩行者灯器アーム フランプ式	0.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	42,200	歩行者灯器取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	46,700	歩行者灯器取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	58,100	歩行者灯器取付金具含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	2.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	65,300	歩行者灯器取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	70,500	歩行者灯器取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	78,800	歩行者灯器取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・塗装なし	組	85,100	歩行者灯器取付金具含む
	0.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	56,700	歩行者灯器取付金具含む
	1.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	61,500	歩行者灯器取付金具含む
	1.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	65,300	歩行者灯器取付金具含む
	2.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	70,200	歩行者灯器取付金具含む
	2.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	74,000	歩行者灯器取付金具含む
	3.0m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	83,300	歩行者灯器取付金具含む
	3.5m 亜鉛メッキ・指定色塗装	組	88,900	歩行者灯器取付金具含む
感知器アーム フラッシュ式	4.0mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	107,900	
	4.5mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	121,700	
	5.0mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	134,900	
	5.5mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	148,400	
	6.0mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	161,500	
	6.5mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	170,200	
	7.0mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	177,800	
	7.5mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	186,400	
	8.0mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	193,400	
	8.5mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	203,400	
	9.0mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	210,700	
	9.5mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	217,200	
	10.0mアーム TYPE 5,7用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	222,400	
	10.5mアーム TYPE 6,8用 亜鉛メッキ・塗装なし	組	228,300	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	11.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 6.8用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・塗装なし	組	234,500	
	11.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 6.8用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・塗装なし	組	239,000	
	12.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 6.8用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・塗装なし	組	246,600	
	4.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	161,200	
	4.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	179,200	
	5.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	185,400	
	5.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	190,600	
	6.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	195,800	
	6.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	202,700	
	7.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	208,600	
	7.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	213,800	
	8.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	220,000	
	8.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	225,200	
	9.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	232,500	
	9.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	246,300	
	10.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 5.7用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	250,100	
	10.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 6.8用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	257,400	
	11.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 6.8用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	262,900	
	11.5m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 6.8用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	267,100	
	12.0m $\bar{7}$ - $\bar{L}$ TYPE 6.8用 亜鉛 $\bar{M}$ キ・指定色塗装	組	274,300	

## 交通信号制御機

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1012号「版4」交通信号制御機(地点制御) 低コスト形 P11形インターフェース規格対応	特殊日機能 系統機能付 灯器出力数12 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	510,000	取付金具含まず,広告禁止ステッカー含む
	特殊日機能 系統機能付 灯器出力数18 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	585,300	取付金具含まず,広告禁止ステッカー含む
	特殊日機能 系統機能付 灯器出力数24 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	660,600	取付金具含まず,広告禁止ステッカー含む
	特殊日機能 系統機能付 灯器出力数36 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	811,200	取付金具含まず,広告禁止ステッカー含む
警交仕規第1012号「版4」交通信号制御機(押ボタン制御) 低コスト形 P11形インターフェース規格対応	灯器出力数6 最大階梯数8 指定色塗装	基	340,900	取付金具含まず,広告禁止ステッカー含む
	タイムスイッチ機能付 灯器出力数6 最大階梯数8 指定色塗装	基	369,600	取付金具含まず,広告禁止ステッカー含む
警交仕規第1012号「版4」交通信号制御機 拡張機能	時刻修正機能追加	組	102,500	時刻修正用部品等含む
	リコール1機能	組	49,400	
	リコール2機能	組	98,800	
	リコール3機能	組	98,800	
	歩行者感应機能	組	98,800	
	高齢者感应機能	組	49,400	
	キヤップ <sup>®</sup> 感应機能(右折感应機能)	組	48,500	
	連動親機能	組	83,600	
	連動子機能	組	83,600	
	高速感应機能	組	113,600	
	ジレンマ感应機能	組	113,600	
	バス感应機能	組	113,600	
	地点感应機能	組	103,400	
	分周期連動子機機能	組	83,600	
	現示切替機能	組	46,200	
	自動生成機能	組	103,400	
	FAST感应機能	組	155,600	

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1012号「版4」交通信号制御機(押ボタン制御)拡張機能	連動子機能(異常送信機能付加)	組	101,600	
	連動子機能(異常送信+閃光連動機能付加)	組	113,600	
警交仕規第1012号「版6」交通信号制御機 低コスト形(地点制御) P11形インターフェース規格対応	特殊日機能 系統機能付 灯器出力数12 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	991,300	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず
	特殊日機能 系統機能付 灯器出力数18 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	1,087,200	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず
	特殊日機能 系統機能付 灯器出力数24 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	1,183,000	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず
	特殊日機能 系統機能付 灯器出力数36 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	1,374,700	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず
警交仕規第1012号「版6」交通信号制御機(押ボタン制御)低コスト形	灯器出力数6 最大階梯数8 指定色塗装	基	449,000	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず
警交仕規第1012号「版6」交通信号制御機低コスト形(集中制御) P11形インターフェース規格対応	灯器出力数12 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	1,050,100	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず,ITS無線通信部実装なし
	灯器出力数18 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	1,146,000	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず,ITS無線通信部実装なし
	灯器出力数24 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	1,241,800	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず,ITS無線通信部実装なし
	灯器出力数36 最大階梯数24 車両感知器受信回路数16 指定色塗装	基	1,433,500	アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む,取付金具含めず,ITS無線通信部実装なし
警交仕規第1012号「版6」交通信号制御機(集中制御)送受信部	UD-TTR	基	264,600	
	UD-RTR	基	323,400	
	S9-TCU	基	235,200	
警交仕規第1012号「版6」交通信号制御機 拡張機能	リコール1機能	組	49,400	
	リコール2機能	組	98,800	
	リコール3機能	組	98,800	
	歩行者感応機能	組	98,800	
	高齢者感応機能	組	49,400	
	キック感応機能(右折感応機能)	組	60,500	
	連動親機能	組	83,600	
	連動子機能	組	83,600	



名称	規格	単位	単価(円)	備考
	高速感应機能	組	115,500	
	ジレンマ感应機能	組	115,500	
	バス感应機能	組	115,500	
	地点感应機能	組	103,400	
	分周期連動子機能	組	83,600	
	現示切替機能	組	46,200	
	自動生成機能	組	54,500	
	FAST感应機能	組	131,200	
	タイムスイッチ機能	組	90,500	
	DSSS用信号情報出力機能	組	179,700	
	プロフィール制御機能	組	161,700	
交通信号制御機 筐体	大形(旧U形制御機同等) 指定色塗装	式	92,400	取付金具含まず,広告禁止ステッカー含む
	標準(旧UC形制御機同等) 指定色塗装	式	55,900	取付金具含まず,広告禁止ステッカー含む
交通信号制御機 取付金具	バンド(上下2個)	組	6,400	
	マクラ金具(上下2個)	組	4,100	
手動操作部取付金具	バンド(上下2個) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	6,400	
	マクラ金具(上下2個) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	6,900	
交通信号制御機 追加機能	端末区間用無線伝送装置 制御機内蔵タイプ・主局	組	246,200	伝送装置基盤,アンテナ,アンテナケーブルを含む
	端末区間用無線伝送装置 制御機内蔵タイプ・中継局	組	246,200	伝送装置基盤,アンテナ,アンテナケーブルを含む
	端末区間用無線伝送装置 制御機内蔵タイプ・従局	組	169,500	伝送装置基盤,アンテナ,アンテナケーブルを含む
既存交通信号制御機改造	現示変更	組	115,500	灯器出力数6追加
	現示変更	組	92,400	灯器出力ユニット追加無し
	現示切替機能追加	組	96,000	灯器出力ユニット追加無し
	連動親機化(親機+異常受信機能付加)	組	145,900	
	連動親機化(親機+異常受信+閃光連動機能付加)	組	161,700	
	連動子機化(子機+異常送信機能付加)	組	145,900	
	連動子機化(子機+異常送信+閃光連動機能付加)	組	161,700	
	時刻修正機能追加	組	138,600	時刻修正用部品等含む

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	既設連動子機改修 異常送信+閃光連動機能付加	組	60,000	
	キヤッフ感応化(右折感応化)	組	120,100	
	リコール1機能追加	組	135,800	
	リコール2機能追加	組	135,800	
	リコール3機能追加	組	135,800	
	高齢者感応化	組	145,500	
	地点感応化	組	145,500	
	アナログ回線から広域イーサネット回線対応に改造	台	235,700	
既存交通信号制御機改造 伝送装置追加	端末区間用無線伝送装置 制御機内蔵タイプ・主局 追加	組	315,000	伝送装置基盤,アンテナ,アンテナケーブルを含む
	端末区間用無線伝送装置 制御機内蔵タイプ・中継局 追加	組	315,000	伝送装置基盤,アンテナ,アンテナケーブルを含む
	端末区間用無線伝送装置 制御機内蔵タイプ・従局 追加	組	238,800	伝送装置基盤,アンテナ,アンテナケーブルを含む
既存交通信号制御機改造 集中制御化	U形伝送対応	組	294,000	伝送ユニット含む
	UD-TTR対応	組	352,800	伝送ユニット含む
	S9-TCU対応	組	294,000	伝送ユニット含む
	UD-RTR対応	組	382,200	伝送ユニット含む
既存交通信号制御機改造 伝送方法変更	M形伝送→U形伝送	組	294,000	伝送ユニット含む
	M形伝送→UD-TTR	組	352,800	伝送ユニット含む
	M形伝送→UD-RTR	組	382,200	伝送ユニット含む
	M形伝送→S9-TCU	組	294,000	伝送ユニット含む
	U形伝送→UD-TTR	組	352,800	伝送ユニット含む
	U形伝送→UD-RTR	組	382,200	伝送ユニット含む
	U形伝送→S9-TCU	組	294,000	伝送ユニット含む
	UD-TTR→S9-TCU	組	174,600	伝送ユニット含む
	UD-TTR→UD-RTR	組	174,600	伝送ユニット含む
	S9-TCU→UD-TTR	組	352,800	伝送ユニット含む
	S9-TCU→UD-RTR	組	382,200	伝送ユニット含む
	UD-RTR→S9-TCU	組	174,600	伝送ユニット含む
既存交通信号制御機改造 設定変更	IPアドレス変更	台	70,500	既設UD形伝送使用の交通信号制御機において,収容先(回線引き込み先)変更に伴うIPアドレスの設定

名称	規格	単位	単価(円)	備考
	光ビコン収容変更	台	70,500	制御機に収容する光ビコンの追加・変更に係る設定の変更等,IPアドレスの設定含む
既存交通信号制御機 筐体加工	筐体交換大形(旧U形制御機相当)	組	87,700	筐体,岐阜県警仕様錠前,広告ステッカー含む
	筐体交換標準(旧UC形制御機相当)	組	78,500	筐体,岐阜県警仕様錠前,広告ステッカー含む
	告示番号書換	組	11,500	ステッカー対応の場合は容易に剥がれず色あせしないこと
	錠前交換岐阜県仕様	組	13,800	旧錠から新錠に交換
U/UD変換装置	指定色塗装	台	680,000	取付金具含めず,広告禁止ステッカー含む
警交仕規第1027号「版2」UD形端末回線集約装置	端末回線送受信部8 アナログ回線対応 指定色塗装	組	407,600	取付金具含めず,広告禁止ステッカー含む
	端末回線送受信部8 広域イーサネット回線対応 指定色塗装	組	407,600	取付金具含めず,広告禁止ステッカー含む

## 視覚障がい者用付加装置・押ボタン箱

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1015号「版2」音響式交通信号付加装置 視覚障害者誘導機能	制御部 異種鳴き交わし又は歩行者専用現示音 指定色塗装	台	328,900	広告禁止ステッカー含む、取付金具、スピーカー、スピーカー取付金具、スピーカーケーブル含めず
	スピーカーのみ	個	13,300	スピーカー取付金具、スピーカーケーブル含む
警交仕規第1015号「版2」音響式交通信号付加装置 視覚障害者誘導機能付加機能	高齢者等感知信号受信機能	台	33,700	
	音響出力時間設定機能	台	33,700	
警交仕規第1015号「版2」音響式交通信号付加装置 歩行者支援簡易案内機能	歩行者灯器下部設置	台	39,200	取付金具、スピーカー含む
警交仕規第1015号「版2」音響式交通信号付加装置 視覚障害者誘導機能歩行者支援通信機能有 付加機能	ロケ機能	組	101,600	外部記憶装置の設置、時計回路含む
音響式交通信号付加装置 改造	歩車分離制御対応	組	76,200	ハートでの変更除く
音響式交通信号付加装置 筐体	標準 指定色塗装	式	69,300	広告禁止ステッカー含む、取付金具含めず
警交仕規第1033号「版2」BLE路側機	制御部 指定色塗装	基	501,700	取付金具、交差点定義情報作成、現地調整、広告禁止ステッカーを含む
	送受信部(アンテナ)のみ	組	87,700	アンテナケーブル、取付金具含む
警交仕規第1033号「版2」BLE路側機 拡張機能	ロケ機能	組	101,600	取り外し可能な外部記憶装置含む
警交仕規第1016号「版1」歩行者用押ボタン箱 歩行者横断要求受付機能	取扱表示板:板式 黄色(マンセル記号2.5Y8/12)塗装	台	26,700	取付金具含めず
	取扱表示板のみ	枚	2,000	
	取扱表示板:発光式 黄色(マンセル記号2.5Y8/12)塗装	台	28,600	取付金具含めず
警交仕規第1016号「版1」歩行者用押ボタン箱 高齢者等横断要求受付機能	取扱表示板:板式 白色(マンセル記号N9.5)塗装	台	161,600	取付金具含めず、アンテナ、アンテナケーブル含む
	取扱表示板:発光式 白色(マンセル記号N9.5)塗装	台	151,900	取付金具含めず、アンテナ、アンテナケーブル含む
歩行者用タッチ式スイッチ	横断歩行者用又は二輪車用	台	45,200	取付金具含めず
音響式等感応用音声タッチ式スイッチ	A,B,C,D2タイプ	台	157,500	取付金具含めず、アンテナ、アンテナケーブル含む

## 車両用感知器

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1017号「版2」車両用感知器 感知媒体:超音波 計測機能付き	1感知用 指定色塗装	台	193,600	取付金具,ヘッド,ヘッドケーブル,広告禁止ステッカー含む※計測機能付きとは、警交仕規1017号「版2」P15,付表1の適用機能を実装できること
	2感知用 指定色塗装	台	317,500	取付金具,ヘッド,ヘッドケーブル,広告禁止ステッカー含む※計測機能付きとは、警交仕規1017号「版2」P15,付表1の適用機能を実装できること
	3感知用 指定色塗装	台	468,800	取付金具,ヘッド,ヘッドケーブル,広告禁止ステッカー含む※計測機能付きとは、警交仕規1017号「版2」P15,付表1の適用機能を実装できること
	4感知用 指定色塗装	台	576,500	取付金具,ヘッド,ヘッドケーブル,広告禁止ステッカー含む※計測機能付きとは、警交仕規1017号「版2」P15,付表1の適用機能を実装できること
	1感知ユニット(既設への追加部品)	組	126,700	ヘッド,ヘッドケーブル含む
	ヘッド	個	49,200	ヘッドケーブル含む
車両用感知器(制御部) 筐体のみ	指定色塗装	式	34,400	取付金具,広告禁止ステッカー含む
機器(車両感知器等) 取付金具	バンド(上下2個)	組	5,600	
	マクラ金具	組	5,600	
警交仕規第1026号「版3」端末区間用無線伝送装置	主局 無線回線(光又は電波) 指定色塗装	台	448,400	取付金具,アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む ※制御部と送受信部一体型の場合は取付金具,複合ケーブル含む
	従局 無線回線(光又は電波) 指定色塗装	台	335,100	取付金具,アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む ※制御部と送受信部一体型の場合は取付金具,複合ケーブル含む
	中継局 無線回線(光又は電波) 指定色塗装	台	448,400	取付金具,アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む ※制御部と送受信部一体型の場合は取付金具,複合ケーブル含む
	アンテナのみ(指向性又は無指向性)	組	97,800	取付金具,アンテナケーブル含む
車両用感知器 追加機能	端末区間用無線伝送装置(主局)	組	414,600	取付金具,ヘッド,ヘッドケーブル,アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む※車両用感知器筐体内に内蔵
	端末区間用無線伝送装置(中継局)	組	414,600	取付金具,ヘッド,ヘッドケーブル,アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む※車両用感知器筐体内に内蔵
	端末区間用無線伝送装置(従局)	組	283,700	取付金具,ヘッド,ヘッドケーブル,アンテナ,アンテナケーブル,広告禁止ステッカー含む※車両用感知器筐体内に内蔵

名称	規格	単位	単価(円)	備考
伝送装置 改造	設定の変更	台	73,900	無線において伝送させる端末の追加・変更に係る設定の変更等
車両用感知器 通信機能	U形送受信部	組	457,600	通信機能用のハードウェア又は通信機能用のソフトウェア含む
	S6形端末通信部	組	422,400	通信機能用のハードウェア又は通信機能用のソフトウェア含む
	UD形送受信部	組	457,600	通信機能用のハードウェア又は通信機能用のソフトウェア含む
	S9形端末通信部	組	457,600	通信機能用のハードウェア又は通信機能用のソフトウェア含む

## 光ビコン

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規第1019号「版3」光ビコン	投光器1台 指定色塗装	台	401,200	投光器,投光器ケーブル,取付金具,広告禁止ステッカー含む
	投光器2台 指定色塗装	台	753,200	投光器,投光器ケーブル,取付金具,広告禁止ステッカー含む
	投光器3台 指定色塗装	台	929,200	投光器,投光器ケーブル,取付金具,広告禁止ステッカー含む
	投光器4台 指定色塗装	台	1,105,200	投光器,投光器ケーブル,取付金具,広告禁止ステッカー含む
	投光器のみ	台	176,000	投光器,投光器ケーブル含む
警交仕規第1019号「版3」光ビコン 送受信部	UD-TTR1	台	422,400	※光ビコン内蔵の送受信部
	S6-TCU	台	197,100	※光ビコン内蔵の送受信部
	S9-TCU	台	281,600	※光ビコン内蔵の送受信部
	U-TTR1	台	422,400	※光ビコン内蔵の送受信部
警交仕規第1019号「版3」光ビコン 付加機能	PTPS機能	台	105,600	付加機能用のハードウェア又は付加機能用のソフトウェア含む
警交仕規第1019号「版3」光ビコン 近赤外線車載通信機との通信付加機能	PTPS機能	台	105,600	付加機能用のハードウェア又は付加機能用のソフトウェア含む

## 制御機スタンド等

名称	規格	単位	単価(円)	備考
制御機スタンド(岐阜県警仕様錠前付)	W300×H300×D165 指定色塗装	個	62,300	UC型対応,木板含む
	W400×H300×D265 指定色塗装	個	69,300	U型対応,木板含む
	W900×H300×D265 指定色塗装	個	325,200	並列型,観音開きとなること,木板含む
	W300×H600×D165 指定色塗装	個	95,100	UC型対応,木板含む
	W400×H600×D265 指定色塗装	個	105,700	U型対応,木板含む
	W900×H600×D265 指定色塗装	個	360,800	並列型,観音開きとなること,木板含む
光回線収容筐体(側柱式)	塗装なし	個	204,200	岐阜県警仕様錠前付,抜け止めコンセント,ブレーカー含む
	指定色塗装	個	204,200	岐阜県警仕様錠前付,抜け止めコンセント,ブレーカー含む
光回線収容筐体(スタンド型)	W400×H500×D300 指定色塗装	個	249,900	岐阜県警仕様錠前付,抜け止めコンセント,ブレーカー含む
	W400×H500×D300 指定色塗装	個	252,700	岐阜県警仕様錠前付,抜け止めコンセント,ブレーカー,発発用コネクタ付含む
スタンド内蔵用開閉器		式	13,300	発発コネクタ,ブレーカー含む,スタンド含めず
		式	10,600	ブレーカー含む,スタンド含めず



## 端子箱

名称	規格	単位	単価(円)	備考
電源箱	2P30A 塗装なし	個	30,400	岐阜県警仕様錠前付,ブレーカ,取付金具含む
	2P30A 指定色塗装	個	42,600	岐阜県警仕様錠前付,ブレーカ,取付金具含む
電源箱(発電機対応型)	2P30A 塗装なし	個	87,000	岐阜県警仕様錠前付,ランプ,発発電用コネクタ,ブレーカ,取付金具含む
	2P30A 指定色塗装	個	87,000	岐阜県警仕様錠前付,ランプ,発発電用コネクタ,ブレーカ,取付金具含む
接続箱(端子箱)	差込式端子台なし 塗装なし	個	19,100	取付金具含む
	差込式端子台/12P 塗装なし	個	33,500	取付金具含む
	差込式端子台/20P 塗装なし	個	34,500	取付金具含む
	差込式端子台/30P 塗装なし	個	36,300	取付金具含む
	差込式端子台なし 指定色塗装	個	27,400	取付金具含む
	差込式端子台/12P 指定色塗装	個	33,500	取付金具含む
	差込式端子台/20P 指定色塗装	個	34,500	取付金具含む
	差込式端子台/30P 指定色塗装	個	36,300	取付金具含む
積算電力箱	塗装なし		110,800	岐阜県警仕様錠前付,遮断機含む,検針窓あり,底板の入線口は現場加工できること,取付金具含まず
	指定色塗装		120,100	岐阜県警仕様錠前付,遮断機含む,検針窓あり,底板の入線口は現場加工できること,取付金具含まず
責任分界箱(県警側・鉄道側)	塗装なし		101,100	県警側は岐阜県警仕様錠前付,鉄道側は南京錠で施錠可能なこと(南京錠は含まず),ホル端子台,底板の入線口は現場加工できること,取付金具含まず
	指定色塗装		101,100	県警側は岐阜県警仕様錠前付,鉄道側は南京錠で施錠可能なこと(南京錠は含まず),ホル端子台,底板の入線口は現場加工できること,取付金具含まず

## 電池式信号電源付加装置

名称	規格	単位	単価(円)	備考
電池式信号電源付加装置	指定色塗装	基	1,850,000	取付金具含めず 仕様については以下を満たすこと ・商用電源停電時に自動的に電池からの電源供給に切り替わり、制御機の動作を以上なく継続させること ・停電時の最低動作保証時間は3時間とすること ・電池耐用年数は概ね7年とすること
電池式信号電源付加装置取付金具	ハント(上下2個) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	12,000	
	マクラ金具(上下2個) 亜鉛メッキ・塗装なし	組	8,000	

## 自動起動式発電機

名称	規格	単位	単価(円)	備考
自動起動式発電機	定格出力:1.0kVA以上1.5kVA未満 連続運転:24時間以上設置:屋外設置仕様 鍵:岐阜県警察仕様錠前付:指定色塗装	基	2,027,600	アンカーホルト,広告禁止ステッカー含む
	定格出力:1.5kVA以上2.0kVA未満 連続運転:24時間以上設置:屋外設置仕様 鍵:岐阜県警察仕様錠前付:指定色塗装	基	1,863,200	アンカーホルト,広告禁止ステッカー含む
	定格出力:2.0kVA以上2.5kVA未満 連続運転:24時間以上設置:屋外設置仕様 鍵:岐阜県警察仕様錠前付:指定色塗装	基	1,918,000	アンカーホルト,広告禁止ステッカー含む
	定格出力:2.5kVA以上3.0kVA未満 連続運転:24時間以上設置:屋外設置仕様 鍵:岐阜県警察仕様錠前付:指定色塗装	基	2,367,300	アンカーホルト,広告禁止ステッカー含む
	定格出力:3.0kVA連続運転:24時間以上 設置:屋外設置仕様鍵:岐阜県警察仕様錠前付:指定色塗装	基	1,972,800	アンカーホルト,広告禁止ステッカー含む

## 端末対応装置

名称	規格	単位	単価(円)	備考
端末対応装置 I	基本部 接続部1 接続部2	式	15,000,000	ケーブル含む
	基本部 接続部1 接続部2 運用停止回避機能付	式	18,450,000	ケーブル含む
収容架	サーバラック 42U 600×900×2000程度	式	1,050,000	OAタップ,接続端子台,固定金具,架台含む 端末対応装置 I が4式収容可能,又は端末対応装置 II が8式収容可能であること

## 交通情報板

名称	規格	単位	単価(円)	備考
警交仕規1021号「版2」1形交通情報板(全面表示)	送受信部:UD-TTR 高織細形(横4文字×縦3文字)	基	16,500,000	情報板,制御部,取付金具含む
	送受信部:UD-TTR 高織細形(横5文字×縦4文字)	基	28,000,000	情報板,制御部,取付金具含む
警交仕規1021号「版2」2形交通情報板(全面表示)	送受信部:S9-TCU 高織細形(横4文字×縦3文字)	基	16,500,000	情報板,制御部,取付金具含む
	送受信部:S9-TCU 高織細形(横5文字×縦4文字)	基	28,000,000	情報板,制御部,取付金具含む
警交仕規1021号「版2」2形交通情報板(全面表示)	送受信部:UD-TTR スクロールパターン制御(横5文字×縦1文字)	基	4,600,000	情報板,制御部,取付金具含む
	送受信部:UD-TTR 固定パターン制御(横5文字×縦1文字)	基	4,600,000	情報板,制御部,取付金具含む
	送受信部:S9-TCU スクロールパターン制御(横5文字×縦1文字)	基	4,600,000	情報板,制御部,取付金具含む
	送受信部:S9-TCU 固定パターン制御(横5文字×縦1文字)	基	4,600,000	情報板,制御部,取付金具含む

## ヒューム管

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ヒューム管	350mm × 32mm × 1000mm	本	14,700	カット代含む
	200mm × 27mm × 1000mm	本	8,500	カット代含む
	350mm × 32mm × 1500mm	本	31,500	カット代含む
	200mm × 27mm × 1500mm	本	19,400	カット代含む
	350mm × 32mm × 1700mm	本	31,500	カット代含む
	350mm × 32mm × 2000mm	本	21,000	カット代含む
	400mm × 35mm × 1500mm	本	40,100	カット代含む

## 資材

名称	規格	単位	単価(円)	備考
ブレードフレキ	ステンレス製KCPタイプ(22)	本	3,500	1m長,両端にホックスコネクタ含む
	ステンレス製KCPタイプ(28)	本	5,000	1m長,両端にホックスコネクタ含む
	ステンレス製KCPタイプ(36)	本	6,500	1m長,両端にホックスコネクタ含む
	ステンレス製KCPタイプ(42)	本	8,796	1m長,両端にホックスコネクタ含む
	ステンレス製KCPタイプ(54)	本	10,980	1m長,両端にホックスコネクタ含む
異径ニップル 54-42	溶融亜鉛鍍金	個	6,000	
異径ニップル 42-36	溶融亜鉛鍍金	個	4,200	
異径ニップル 36-28	溶融亜鉛鍍金	個	3,500	
異径ニップル 28-22	溶融亜鉛鍍金	個	2,900	
沈みブラグ	22mm	個	2,000	
	28mm	個	2,400	
	36mm	個	3,500	
	42mm	個	5,400	
	54mm	個	10,200	
信号ケーブル(鉄道用) SVV-SS	SVV-SS 2SQ × 2c	m	400	巻き付け型
	SVV-SS 2SQ × 4c	m	500	巻き付け型
	SVV-SS 2SQ × 8c	m	700	巻き付け型
	SVV-SS 2SQ × 12c	m	1,000	巻き付け型
	SVV-SS 2SQ × 19c	m	1,400	巻き付け型
信号ケーブル(交通信号機用) SVV-SSD	SVV-SSD 2SQ × 2c	m	379	自己支持線一括シース型(だるま型)
	SVV-SSD 2SQ × 4c	m	500	自己支持線一括シース型(だるま型)
	SVV-SSD 2SQ × 8c	m	750	自己支持線一括シース型(だるま型)
	SVV-SSD 2SQ × 12c	m	1,000	自己支持線一括シース型(だるま型)
	SVV-SSD 2SQ × 19c	m	1,400	自己支持線一括シース型(だるま型)
信号ケーブル(交通信号機用) CPEV-S-SSD	CPEV-S-SSD 0.9mm × 3P	m	400	自己支持線一括シース型(だるま型)
	CPEV-S-SSD 0.9mm × 5P	m	520	自己支持線一括シース型(だるま型)
	CPEV-S-SSD 0.9mm × 7P	m	638	自己支持線一括シース型(だるま型)
	CPEV-S-SSD 0.9mm × 10P	m	780	自己支持線一括シース型(だるま型)

名称	規格	単位	単価(円)	備考
自在バンド	3BD-X-10	個	1,400	
	3BD-X-10 指定色塗装	個	8,510	
	3BD-HC-12 指定色塗装	個	8,010	Φ120-190 支線.ア-ム,機器類取付用
	3BD-HC-17 指定色塗装	個	8,280	Φ170-260 支線.ア-ム,機器類取付用
	3BD-HC-23 指定色塗装	個	8,650	Φ230-320 支線.ア-ム,機器類取付用
	4BD-HC-12 指定色塗装	個	7,870	Φ120-190 支線.ア-ム,機器類取付用
	4BD-HC-17 指定色塗装	個	8,280	Φ170-260 支線.ア-ム,機器類取付用
	4BD-HC-23 指定色塗装	個	8,650	Φ230-320 支線.ア-ム,機器類取付用
	3BD-HD-12 指定色塗装	個	8,450	Φ120-190 支線.ア-ム,機器類取付用
	3BD-HD-17 指定色塗装	個	9,090	Φ170-260 支線.ア-ム,機器類取付用
	3BD-HD-23 指定色塗装	個	9,410	Φ230-320 支線.ア-ム,機器類取付用
	IBT-212 指定色塗装	個	5,800	
つり線ストラップ	WSS-50	個	1,100	
	WSS-75	個	1,200	
檜だしアーム	1.0m	組	6,000	取付金具含む
	1.5m	組	6,500	取付金具含む
	1.8m	組	8,000	取付金具含む
	2.7m	組	15,500	取付金具含む
柱間分岐金具	TWBC-2	個	1,070	架空線SSD用
SSケーブル用吊架金具	WHH-SS	個	804	



## 文字板

名称	規格	単位	単価(円)	備考
車両灯器用文字板	アルミ製 (250 × 1000)	枚	46,000	取付金具含む
	アルミ製 (400 × 1000)	枚	52,000	取付金具含む
歩行者灯器用文字板	アルミ製 (金具上下固定型)	枚	41,000	取付金具含む
	アルミ製 (TSPI-S)	枚	30,000	取付金具含む
	アルミ製 (修景ポール用)	枚	24,000	取付金具含む
	取付金具のみ(TSPI-S)	組	9,500	
	取付金具のみ(修景ポール用)	組	1,100	
ステッカー(歩行者灯器文字板用)		枚	13,000	
押ボタン用案内看板	アルミ製	枚	8,500	取付金具含む
	ステッカータイプ	枚	4,800	
ステッカー	「広告禁止」	枚	1,100	
衝突防止シール	鋼管柱用	枚	350	
衝突防止板	コンクリート柱用 取付金具付	枚	7,800	
河川標識銘板	400 × 200 × 0.5t	枚	38,000	
ケーブル識別札	プラスチック製「岐阜県警信号線」	枚	920	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プラスチック製黄色地に黒字で「岐阜県警 信号線」と記載取付に必要なφ1.6mm被覆付銅ハインド線含む</li> <li>・架線ケーブルに取り付け、地上から識別できること</li> <li>・容易に消えないこと、ケーブルにハインド線により取り付けられること・埋設ケーブルにも使用できること</li> </ul>

## 運搬費

名称	規格	単位	単価(円)	備考
4ト货物車 運搬費	10kmまで	式	17,500	
	20kmまで	式	19,800	
	30kmまで	式	21,800	
	40kmまで	式	23,800	
	50kmまで	式	25,800	
	60kmまで	式	27,800	
	70kmまで	式	29,800	
	80kmまで	式	31,800	
	90kmまで	式	33,800	
	100kmまで	式	36,800	
	110kmまで	式	38,800	
	120kmまで	式	40,800	
	130kmまで	式	42,800	
	140kmまで	式	44,800	
	150kmまで	式	46,800	
	160kmまで	式	48,800	
	170kmまで	式	50,800	
	180kmまで	式	52,800	
	190kmまで	式	54,800	
		200kmまで	式	56,800
	200kmを超え500kmまで 20kmまでを増すごとに	式	4,000	
	500kmを超え50kmまでを増すごとに	式	10,000	

## 労務

名称	規格	単位	単価(円)	備考
鋼管柱加工	カップリング54mm取付	箇所	13,200	
	カップリング42mm取付	箇所	13,200	
	カップリング36mm取付	箇所	8,800	
	カップリング28mm取付	箇所	8,800	
	カップリング22mm取付	箇所	8,800	
コンクリート柱切断撤去	9m 復旧材料 コンクリート柱切断後の路面復旧含む	本	28,000	再使用不可
	10m 復旧材料 コンクリート柱切断後の路面復旧含む	本	28,000	再使用不可
	12m 復旧材料 コンクリート柱切断後の路面復旧含む	本	28,000	再使用不可
鋼管柱切断撤去	4インチ 復旧材料 切断後の路面復旧含む	本	25,000	再使用不可
	6インチ 復旧材料 切断後の路面復旧含む	本	25,000	再使用不可
	8インチ 復旧材料 切断後の路面復旧含む	本	25,000	再使用不可
迂回側溝設置	車道部 500mm × 500mm × 500mmまで	箇所	380,000	既設側溝撤去工,型枠資材及び基礎材料含む
	歩道部 500mm × 500mm × 500mmまで	箇所	380,000	既設側溝撤去工,型枠資材及び基礎材料含む
	車道部 500mm × 500mm × 500mm以上	箇所	380,000	既設側溝撤去工,型枠資材及び基礎材料含む
	歩道部 500mm × 500mm × 500mm以上	箇所	380,000	既設側溝撤去工,型枠資材及び基礎材料含む

## 廃材処理費

名称	規格	単位	単価(円)	備考
鉄(電球内蔵)	1kgあたりの廃材処理費	kg	-50	車両灯器,歩行者灯器等(分別含む)
鉄(電子部品内蔵)	1kgあたりの廃材処理費	kg	-50	信号制御機等(分別含む)
合成樹脂(電球内蔵)	1kgあたりの廃材処理費	kg	-80	信号車両灯器,歩行者灯器等(分別含む)
合成樹脂(電子部品内蔵)	1kgあたりの廃材処理費	kg	-80	プリンタ,コンソール,PC周辺機器等(分別含む)
合成樹脂	1kgあたりの廃材処理費	kg	-80	感知器ヘッド等(分別含む)
アルミ(電球内蔵)	1kgあたりの廃材処理費	kg	-100	信号車両灯器,歩行者灯器等(分別含む)
塩化ビニル	1kgあたりの廃材処理費	kg	-80	電線管HIVE等(分別含む)

## 第 2 章 大型標識編

# 大型標識事業関連機器

品名	規格	令和6年度 採用単価
3可変灯火式可変標識板	警交仕規第1022号 標準型	1,380,000
	警交仕規第1022号 一体型	1,810,000
制御機	警交仕規第1022号 制御機(A)	850,000
	警交仕規第1022号 制御機(B) 1回路用	600,000
制御機付加装置	警交仕規第1022号 表示幕駆動回路	80,000
	警交仕規第1022号 制御機(B)連動回路	80,000
LED内照式標識灯 (超高輝度)	407型 1.5倍 両面式 アルミ	583,000
	円型 1.5倍 両面式 アルミ	572,000
	円型 1.5倍 片面式 アルミ	528,000
	円型 1.5倍 両面式 アルミ トンネル内非常駐車帯用	638,000
	330型 1.5倍 片面式 アルミ	475,200
標識灯 (超高輝度)	407型 1.5倍 両面式 アルミ	308,000
	円型 1.5倍 両面式 アルミ	297,000
	330型 1.5倍 片面式 アルミ	258,500
	円型 1.5倍 片面式 アルミ	264,000
	327の7-A型 1.0倍 片面式 アルミ	737,000
	327の7-A型 1.5倍 片面式 アルミ	962,500
	327の7-B~D型 1.5倍 片面式 アルミ	837,100
	円型(トンネル内用) 1.5倍 両面式 アルミ	462,000
自発光式道路標識 (太陽電池等含む)	330型 1.5倍 アルミ	321,200
	330型 1.0倍 アルミ	137,500

# 大型標識事業関連資材

品名	規格	令和6年度 採用単価
本標識板 (カプセルプリズム型) アルミ板 t=2.0mm	900φ (301~325、1.5倍)	48,400
	780φ (301~325、1.3倍)	49,000
	900x525 (326、1.5倍)	50,600
	900x1200 (327-2、7-A、1.0倍)	237,600
	1350x1800 (327-2、7-A、1.5倍)	264,000
	900x900 (327-3~7、1.0倍)	95,700
	1350x1350 (327-3~7、1.5倍)	203,500
	1200▽ (330、1.5倍)	49,500
	900x900x300 (407、1.5倍)	51,700
	900x900 (401、1.5倍)	96,800
	1350x900 (409-A、1.5倍)	124,300
補助標識板 (カプセルプリズム型) アルミ板 t=2.0mm	270x900 (矢印)	27,500
	330x900 (文字一段)	31,900
	480x900 (文字二段)	57,200
	234x780 (矢印 1.3倍)	22,000
	286x780 (文字一段 1.3倍)	27,500
	416x780 (文字二段 1.3倍)	39,600
アクリル板 (広角プリズムフルキューブ型)	407型	82,500
	円型 900φ	82,500
	330型	319,000
	327の7-A型	319,000
	327の7-B~D型	294,800
アクリル板	407型	37,400
	円型 900φ	36,300
	330型	36,300
	327の7-A型	209,000
	327の7-B~D型	209,000
歩道橋共架金具	支柱含む(2個1組)	37,400
標識補助支柱	60.5φ 十文字金具(亜鉛メッキ)含む (101.6φ用)	30,800
	60.5φ 十文字金具(亜鉛メッキ)含む (89.1φ、76.3φ用)	19,800
	60.5φ 十文字金具(亜鉛メッキ)含む (89.1φ用)	20,900
	60.5φ 十文字金具(亜鉛メッキ)含む (修景色)	36,300
標識補助用アルミパイプ	60.5φ 1.0m	3,300
十文字金具(亜鉛メッキ)	(101.6φ用)	26,400
補助標識板取付金具	60.5φ (灯火標識用)	18,700
ネカセ棒	27.2φx2.3t L=250	2,970
トラテープ	黄色・黒色 ゼブラ 15cm巾 10m巻	23,000
銘板	アルミ板	3,300
フランジ先端用キャップ	STK-101.6x4.2 灯火式大型標識撤去後、先端取付キャップ	5,000

品名	規格	令和6年度 採用単価
蓄電池	自発光式道路標識用	45,000
標識板裏面色指定 割増単価	本標識板 1.3倍寸以上	15,400
	補助標識板 1.0倍寸以上	8,250
	補助標識板 1.3倍寸以上	8,250
本標識板 (広角プリズムフルキューブ型) アルミ板 t=2.0mm	900φ (301~325、1.5倍)	78,100
	780φ (301~325、1.3倍)	78,100
	900x525 (326、1.5倍)	86,900
	900x1200 (327-2、7-A、1.0倍)	202,400
	1350x1800 (327-2、7-A、1.5倍)	435,600
	900x900 (327-3~7、1.0倍)	145,200
	1350x1350 (327-3~7、1.5倍)	330,000
	1200▽ (330、1.5倍)	75,900
	900x900x300 (407、1.5倍)	77,000
	900x900 (401、1.5倍)	145,200
	1350x900 (409-A、1.5倍)	264,000
補助標識板 (広角プリズムフルキューブ型) アルミ板 t=2.0mm	270x900 (矢印)	29,000
	330x900 (文字一段)	37,400
	480x900 (文字二段)	67,100
	660x900 (文字三段)	99,000
	915x900 (文字四段)	140,000
	234x780 (矢印 1.3倍)	24,200
	286x780 (文字一段 1.3倍)	30,800
	416x780 (文字二段 1.3倍)	50,600
	572x780 (文字三段 1.3倍)	71,500
793x780 (文字四段 1.3倍)	104,500	
字幕フィルム	3可変灯火式 標準型用	143,000
	3可変灯火式 一体型用	202,000
鋼管柱	亜鉛メッキ 89.1φ(4.2t)以上 216.3φ(5.8t)以下	1,200
	修景色 89.1φ(4.2t)以上 216.3φ(5.8t)以下	2,000
鋼管柱 (地際防蝕塗装)	亜鉛メッキ 89.1φ(4.2t)以上 216.3φ(5.8t)以下	1,650
	修景色 89.1φ(4.2t)以上 216.3φ(5.8t)以下	2,800
電柱共架腕	亜鉛メッキ 60.5φ(3.2t)以上 114.3φ(4.5t)以下	1,200
	修景色 60.5φ(3.2t)以上 114.3φ(4.5t)以下	2,000
信号柱共架腕	亜鉛メッキ 76.3φ(3.2t) L=600	1,200
	修景色 76.3φ(3.2t) L=600	2,000
アンカーフレーム	4-M27 L=800 ホルト含む	40,800
	4-M22 L=700 ホルト含む	40,000
	4-M20 L=400 ホルト含む	40,000



鋼管柱・共架腕単価 (地際防食塗装有り)

大型固定標識用

品名	規格	重量	採用単価 (千円未満切捨)	備考
鋼管柱(亜鉛メッキ)	灯火固定用 165.2φ(4.5t)×7300・101.6φ(4.2t)×1960	176 kg	290,000	
	灯火固定用 165.2φ(4.5t)×6000・101.6φ(4.2t)×1960(底板付)	187 kg	308,000	
	反射固定用 165.2φ(4.5t)×7300・101.6φ(4.2t)×2860	181 kg	298,000	
	反射固定用 165.2φ(4.5t)×6000・101.6φ(4.2t)×2860(底板付)	192 kg	316,000	
	自発光用 139.8φ(4.5t)×7200・101.6φ(3.2t)×2000	153 kg	252,000	
	自発光用 139.8φ(4.5t)×7400・101.6φ(3.2t)×2000	156 kg	257,000	
	自発光用 139.8φ(4.5t)×6100・101.6φ(3.2t)×2000(底板付)	180 kg	297,000	
	固定標識用 216.3φ(5.8t)×7700・114.3φ(3.2t)×2 (T字型)	362 kg	597,000	
	灯火(通行区分)用 190.7φ(5.3t)×6125・139.8φ(4.5t)×2650(底板付)	267 kg	440,000	
	灯火(通行区分)用 216.3φ(5.8t)×6125・165.2φ(4.5t)×4150(底板付)	347 kg	572,000	
鋼管柱(修景色)	灯火固定用 165.2φ(4.5t)×7300・101.6φ(4.2t)×1960	176 kg	492,000	
	灯火固定用 165.2φ(4.5t)×6000・101.6φ(4.2t)×1960(底板付)	187 kg	523,000	
	反射固定用 165.2φ(4.5t)×7300・101.6φ(4.2t)×2860	181 kg	506,000	
	反射固定用 165.2φ(4.5t)×6000・101.6φ(4.2t)×2860(底板付)	192 kg	537,000	
	自発光用 139.8φ(4.5t)×7200・101.6φ(3.2t)×2000	153 kg	428,000	
	自発光用 139.8φ(4.5t)×7400・101.6φ(3.2t)×2000	156 kg	436,000	
	自発光式用 139.8φ(4.5t)×6100・101.6φ(3.2t)×2000(底板付)	180 kg	504,000	
	固定標識用 216.3φ(5.8t)×7700・114.3φ(3.2t)×2 (T字型)	362 kg	1,013,000	
	灯火(通行区分)用 190.7φ(5.3t)×6125・139.8φ(4.5t)×2650(底板付)	267 kg	747,000	
	灯火(通行区分)用 216.3φ(5.8t)×6125・165.2φ(4.5t)×4150(底板付)	347 kg	971,000	

可変標識用

品名	規格	重量	採用単価 (千円未満切捨)	備考
鋼管柱(亜鉛メッキ)	灯火可変(標準型)用 165.2φ(5.0t)×7000,114.3φ(4.5t)×2450(底板付)	297 kg	490,000	
	灯火可変(一体型)用 190.7φ(5.3t)×8600,114.3φ(4.5t)×2450×2	334 kg	551,000	
	灯火可変(一体型)用 190.7φ(5.3t)×7600,114.3φ(4.5t)×2450×2(底板付)	405 kg	668,000	
	反射可変用 165.2φ(5.0t)×7100,101.6φ(4.2t)×2450(底板付)	305 kg	503,000	
	路側可変Ⅰ形用 89.1φ(4.2t)×3800	36 kg	59,000	
	路側可変Ⅰ形用 89.1φ(4.2t)×4000(曲柱)	37 kg	65,000	曲げ加工費加算
	路側可変Ⅰ形用 89.1φ(4.2t)×3200(底板付)	48 kg	79,000	
	路側可変Ⅰ形用 89.1φ(4.2t)×3400(曲柱 底板付)	49 kg	85,000	曲げ加工費加算
	路側可変Ⅱ形用 89.1φ(4.2t)×4500	38 kg	62,000	
	路側可変Ⅱ形用 89.1φ(4.2t)×4700(曲柱)	40 kg	70,000	曲げ加工費加算
鋼管柱(修景色)	灯火可変(標準型)用 165.2φ(5.0t)×7000,114.3φ(4.5t)×2450(底板付)	297 kg	831,000	
	灯火可変(一体型)用 190.7φ(5.3t)×8600,114.3φ(4.5t)×2450×2	334 kg	935,000	
	灯火可変(一体型)用 190.7φ(5.3t)×7600,114.3φ(4.5t)×2450×2(底板付)	405 kg	1,134,000	
	反射可変用 165.2φ(5.0t)×7100,101.6φ(4.2t)×2450(底板付)	305 kg	854,000	
	路側可変Ⅰ形用 89.1φ(4.2t)×3800	36 kg	100,000	
	路側可変Ⅰ形用 89.1φ(4.2t)×4000(曲柱)	37 kg	107,000	曲げ加工費加算
	路側可変Ⅰ形用 89.1φ(4.2t)×3200(底板付)	48 kg	134,000	
	路側可変Ⅰ形用 89.1φ(4.2t)×3400(曲柱 底板付)	49 kg	141,000	曲げ加工費加算
	路側可変Ⅱ形用 89.1φ(4.2t)×4500	38 kg	106,000	
	路側可変Ⅱ形用 89.1φ(4.2t)×4700(曲柱)	40 kg	116,000	曲げ加工費加算

鋼管柱・共架腕単価

大型固定標識用

品名	規格	重量	採用単価 (千円未満切捨)	備考	
鋼管柱(垂鉛メッキ)	灯火固定用	165.2φ(4.5t)×7300・101.6φ(4.2t)×1960	176 kg	211,000	
	灯火固定用	165.2φ(4.5t)×6000・101.6φ(4.2t)×1960(底板付)	187 kg	224,000	
	反射固定用	165.2φ(4.5t)×7300・101.6φ(4.2t)×2860	181 kg	217,000	
	反射固定用	165.2φ(4.5t)×6000・101.6φ(4.2t)×2860(底板付)	192 kg	230,000	
	自発光用	139.8φ(4.5t)×7200・101.6φ(3.2t)×2000	153 kg	183,000	
	自発光用	139.8φ(4.5t)×7400・101.6φ(3.2t)×2000	156 kg	187,000	
	自発光用	139.8φ(4.5t)×6100・101.6φ(3.2t)×2000(底板付)	180 kg	216,000	
	固定標識用	216.3φ(5.8t)×7700・114.3φ(3.2t)×2 (T字型)	362 kg	434,000	
	灯火(通行区分)用	190.7φ(5.3t)×6125・139.8φ(4.5t)×2650(底板付)	267 kg	320,000	
	灯火(通行区分)用	216.3φ(5.8t)×6125・165.2φ(4.5t)×4150(底板付)	347 kg	416,000	
鋼管柱(修景色)	灯火固定用	165.2φ(4.5t)×7300・101.6φ(4.2t)×1960	176 kg	352,000	
	灯火固定用	165.2φ(4.5t)×6000・101.6φ(4.2t)×1960(底板付)	187 kg	374,000	
	反射固定用	165.2φ(4.5t)×7300・101.6φ(4.2t)×2860	181 kg	362,000	
	反射固定用	165.2φ(4.5t)×6000・101.6φ(4.2t)×2860(底板付)	192 kg	384,000	
	自発光用	139.8φ(4.5t)×7200・101.6φ(3.2t)×2000	153 kg	306,000	
	自発光用	139.8φ(4.5t)×7400・101.6φ(3.2t)×2000	156 kg	312,000	
	自発光用	139.8φ(4.5t)×6100・101.6φ(3.2t)×2000(底板付)	180 kg	360,000	
	固定標識用	216.3φ(5.8t)×7700・114.3φ(3.2t)×2 (T字型)	362 kg	724,000	
	灯火(通行区分)用	190.7φ(5.3t)×6125・139.8φ(4.5t)×2650(底板付)	267 kg	534,000	
	灯火(通行区分)用	216.3φ(5.8t)×6125・165.2φ(4.5t)×4150(底板付)	347 kg	694,000	
電柱共架腕(垂鉛メッキ)	灯火固定用	101.6φ(4.2t)×1960	57 kg	68,000	
	反射固定用	101.6φ(4.2t)×2860	65 kg	78,000	
	自発光用	101.6φ(3.2t)×2000	45 kg	54,000	
電柱共架腕(修景色)	灯火固定用	101.6φ(4.2t)×1960	57 kg	114,000	
	反射固定用	101.6φ(4.2t)×2860	65 kg	130,000	
	自発光用	101.6φ(3.2t)×2000	45 kg	90,000	
信号柱共架腕(垂鉛メッキ)	反射固定用	76.3φ(3.2t)×600	21 kg	25,000	
信号柱共架腕(修景色)	反射固定用	76.3φ(3.2t)×600	21 kg	42,000	

可変標識用

品名	規格	重量	採用単価 (千円未満切捨)	備考	
鋼管柱(垂鉛メッキ)	灯火可変(標準型)用	165.2φ(5.0t)×7000,114.3φ(4.5t)×2450(底板付)	297 kg	356,000	
	灯火可変(一体型)用	190.7φ(5.3t)×8600,114.3φ(4.5t)×2450x2	334 kg	400,000	
	灯火可変(一体型)用	190.7φ(5.3t)×7600,114.3φ(4.5t)×2450x2(底板付)	405 kg	486,000	
	反射可変用	165.2φ(5.0t)×7100,101.6φ(4.2t)×2450(底板付)	305 kg	366,000	
	路側可変Ⅰ形用	89.1φ(4.2t)×3800	36 kg	43,000	
	路側可変Ⅰ形用	89.1φ(4.2t)×4000(曲柱)	37 kg	48,000	曲げ加工費加算
	路側可変Ⅰ形用	89.1φ(4.2t)×3200(底板付)	48 kg	57,000	
	路側可変Ⅰ形用	89.1φ(4.2t)×3400(曲柱 底板付)	49 kg	63,000	曲げ加工費加算
	路側可変Ⅱ形用	89.1φ(4.2t)×4500	38 kg	45,000	
	路側可変Ⅱ形用	89.1φ(4.2t)×4700(曲柱)	40 kg	52,000	曲げ加工費加算
鋼管柱(修景色)	灯火可変(標準型)用	165.2φ(5.0t)×7000,114.3φ(4.5t)×2450(底板付)	297 kg	594,000	
	灯火可変(一体型)用	190.7φ(5.3t)×8600,114.3φ(4.5t)×2450x2	334 kg	668,000	
	灯火可変(一体型)用	190.7φ(5.3t)×7600,114.3φ(4.5t)×2450x2(底板付)	405 kg	810,000	
	反射可変用	165.2φ(5.0t)×7100,101.6φ(4.2t)×2450(底板付)	305 kg	610,000	
	路側可変Ⅰ形用	89.1φ(4.2t)×3800	36 kg	72,000	
	路側可変Ⅰ形用	89.1φ(4.2t)×4000(曲柱)	37 kg	78,000	曲げ加工費加算
	路側可変Ⅰ形用	89.1φ(4.2t)×3200(底板付)	48 kg	96,000	
	路側可変Ⅰ形用	89.1φ(4.2t)×3400(曲柱 底板付)	49 kg	102,000	曲げ加工費加算
	路側可変Ⅱ形用	89.1φ(4.2t)×4500	38 kg	76,000	
	路側可変Ⅱ形用	89.1φ(4.2t)×4700(曲柱)	40 kg	84,000	曲げ加工費加算
電柱共架腕(垂鉛メッキ)	灯火可変(標準型)用	114.3φ(4.5t)×3000・76.3φ(3.2t)×1500	94 kg	112,000	
	灯火可変(一体型)用	114.3φ(4.5t)×2980x2	125 kg	150,000	
	反射可変用	101.6φ(4.2t)×3000・76.3φ(3.2t)×1442	87 kg	104,000	
	路側可変用	60.5φ(3.2t)	38 kg	45,000	
電柱共架腕(修景色)	灯火可変(標準型)用	114.3φ(4.5t)×3000・76.3φ(3.2t)×1500	94 kg	188,000	
	灯火可変(一体型)用	114.3φ(4.5t)×2980x2	125 kg	250,000	
	反射可変用	101.6φ(4.2t)×3000・76.3φ(3.2t)×1442	87 kg	174,000	
	路側可変用	60.5φ(3.2t)	38 kg	76,000	
信号柱共架腕(垂鉛メッキ)	反射可変用	101.6φ(4.2t)×1100	38 kg	45,000	
信号柱共架腕(修景色)	反射可変用	101.6φ(4.2t)×1100	38 kg	76,000	

大型標識工事労務単価

名 称	規 格	単 位	令和6年度 採用単価
電柱共架腕取付		組	11,192
電柱共架腕撤去		組	7,834
信号柱共架腕取付		組	7,945
信号柱共架腕撤去		組	5,562
歩道橋共架金具取付		組	8,540
歩道橋共架金具撤去		組	8,713
十文字共架金具取付		組	6,702
十文字共架金具取外		組	4,691
鋼管柱梁撤去 (F1型)		組	7,834
鋼管柱梁撤去 (旧F型)		組	7,834
灯火標識灯取付		灯	32,885
灯火標識灯撤去(再使用有)		灯	27,190
灯火標識灯撤去(再使用無)		灯	22,928
アクリル板取替		枚	10,110
灯火標識灯取付	オーバーヘッド、327-7-A(1.5倍)	灯	78,850
灯火標識灯撤去(再使用無)	〃	灯	33,900
灯火標識灯取付	オーバーヘッド、327-7-B～D(1.5倍)	灯	78,850
灯火標識灯撤去(再使用無)	〃	灯	33,900
可変標識灯取付	灯火式(標準型)	灯	70,360
可変標識灯撤去(再使用無)	〃	灯	56,576
可変標識灯取付	灯火式(一体型)	灯	70,360
可変標識灯撤去(再使用無)	〃	灯	56,576
可変標識板取付	反射式	枚	43,920
可変標識板撤去(再使用無)	〃	枚	37,020
可変標識板撤去(再使用無)	路側式	枚	35,600
字幕フィルム取替	灯火式	枚	76,980
鋼管柱(大型)解体等処理		基	10,825
電柱共架腕(大型)解体等処理		基	8,660
標識板(1.5倍寸)解体等処理		枚	615
標識灯(1.5倍寸)解体等処理		灯	1,282
可変標識灯・可変標識板 解体等処理		式	12,820
制御機(可変) 解体等処理		台	12,820

## 第 3 章 路側標識編

路側式道路標識関係工事単価表（材料費）

名 称	摘 要	単 価
本標識板 ※アルミ板 1倍寸以下 t = 1. 2	600φ（広角プリズム型フルキューブ）	22,000
	350x600（同上）	18,000
	800▽（同上）	19,000
	600□（同上）	22,000
	600x600x200（同上）	22,000
	900x600（同上）	71,000
	600x900（同上）	72,000
	400x900（同上）	70,000
	400φ（同上）	16,000
	400x400x133（同上）	17,000
	533▽（同上）	16,000
	600×400（同上）	41,000
	900×400（同上）	70,000
	補助標識板 ※アルミ板 1倍寸以下 t = 1. 2	180×600（1号・広角プリズム型フルキューブ）
220×600（2号・同上）		16,000
320×600（3号・同上）		24,000
440×600（4号・同上）		29,000
480×600（5号・同上）		31,000
510×600（6号・同上）		35,000
610×600（7号・同上）		42,000
400φ（8号・同上）		16,000
120×400（11号・同上）		8,200
150×400（12号・同上）		9,300
220×400（13号・同上）		13,000
300×400（14号・同上）		15,000
320×400（15号・同上）		15,000
340×400（16号・同上）		17,000
420×400（17号・同上）	19,000	

名 称	摘 要	単 価
鋼 管 柱	60.5×3.3 (直柱)	28,000
	60.5×3.7 (直柱)	31,000
	60.5×4.2 (直柱)	35,000
	76.3×5.0 (直柱)	56,000
	60.5×3.3 (直柱・削孔用)	36,000
	60.5×3.7 (直柱・削孔用)	40,000
	60.5×4.2 (直柱・削孔用)	46,000
	76.3×5.0 (直柱・削孔用)	72,000
	60.5×3.3 (直柱・ガードレール共架用)	36,000
	60.5×3.7 (直柱・ガードレール共架用)	40,000
	60.5×4.2 (直柱・ガードレール共架用)	46,000
	76.3×5.0 (直柱・ガードレール共架用)	72,000
	60.5×3.3 (曲柱)	33,000
	60.5×3.7 (曲柱)	37,000
	60.5×4.2 (曲柱)	41,000
	76.3×5.0 (曲柱)	64,000
	60.5×3.3 (曲柱・削孔用)	41,000
	60.5×3.7 (曲柱・削孔用)	46,000
	60.5×4.2 (曲柱・削孔用)	51,000
	76.3×5.0 (曲柱・削孔用)	81,000
	60.5×3.7 (曲柱・上曲)	46,000
	60.5×4.2 (曲柱・上曲)	59,000
	76.3×5.0 (曲柱・上曲)	80,000
	60.5×3.3 (曲柱・ガードレール共架用)	42,000
	60.5×3.7 (曲柱・ガードレール共架用)	46,000
	60.5×4.2 (曲柱・ガードレール共架用)	51,000
76.3×5.0 (曲柱・ガードレール共架用)	81,000	
76.3×5.5 (逆L)	68,000	
76.3×5.5 (逆L) 送料込 ※逆L柱 1 本のみ発注時	106,000	
ステッカー	標識柱貼付ステッカー	1,900
	反射シール	440
	補助標識用ステッカー	5,300
共架金具	ミニボール	8,200
	ガードレール用 (2個1組)	6,000
	ガードレール用 (細管用)	12,000
	ガードレール用 (特)	18,000
	オーバーハング用支柱	18,000
	コンクリート柱用(支柱含)	12,000
	鋼管柱用 (支柱含)	9,900
	シングル金具 (支柱含む)	8,800
	角柱用 (125)	13,000
	角柱用 (200)	17,000
	角柱用 (250)	18,000
	角柱用 (400)	26,000
	スプリング金具 (一時停止用)	15,000

名 称	摘 要	单 価
基礎材料	3.3、3.7用	1,200
	4.2用	1,600
	5.0用	2,200
	5.5用	3,500
	根かせ材 (基礎工用1組)	1,200
	根かせ材 (削孔基礎75φ用)	270
	根かせ材 (削孔基礎100φ用)	290
塗装割増	標識板 1.0倍寸	6,400
	533 ▽	6,300
	400×400×133	6,300
	補助板1~3号、8~17号	4,900
	補助板 4~7号	6,000
	共架金具	6,300
	鋼管柱	6,300

路側式道路標識関連（労務費）

名 称	摘 要	単 価
労務費	標識柱建植（基礎式）	4,600
	標識柱建植（基礎ごと移設）	4,600
	標識柱建植（コア抜き）	2,300
	標識柱建植（ガードレール共架）	3,300
	標識柱建植（擁壁共架）	53,000
	標識柱撤去（基礎あり・路面復旧含む）	2,300
	標識柱撤去（支柱切断）	1,600
	標識柱撤去（基礎のみ・未撤去基礎）	2,300
	標識柱撤去（基礎なし・コア抜き）	1,600
	標識柱撤去（基礎なし・ガードレール共架）	1,600
	置き基礎撤去	6,900
	標識板取付（通常板、ミニ板、補助板）	1,600
	標識板撤去（通常板、ミニ板、補助板）	800
	共架金具取付（ガードレール、コンクリート用、鋼管柱用、擁壁用）	3,400
	共架金具撤去（ガードレール、コンクリート用、鋼管柱用、擁壁用）	2,300
	補助標識ステッカー貼付	2,400
	基礎工（300×300×200） 3. 3、3. 7用	2,300
	基礎工（300×300×300） 4. 2用	2,400
	基礎工（300×300×500） 5. 0用	4,400
	基礎工（400×400×500） 5. 5用	7,400
削孔基礎工（75φ） 削孔深さ30cm	8,800	
削孔基礎工（100φ） 削孔深さ30cm	8,900	

撤去品受入費

名 称	摘 要	単 価
標識板	アルミ t = 1.2~2.0mm	250,000
標識柱(路側)	鉄(亜鉛メッキ、粉体塗装) φ=60.5~76.3、 t = 2.8	155,000
金具類	鉄(亜鉛メッキ)	155,000



## 第 4 章 道路標示編

区画線設置

規格・仕様					単位	1 mあたり単価
実線	ペイント式		黄色	15 cm巾	m	190円

規格・仕様			単位	1 mあたり単価
ライン消去	ウオータージェット法 (汚泥の処理・処分費含む)	15 cm巾 (換算)	m (一日あたりの施工量) (600m以上)	1,700円
	ウオータージェット法 (汚泥の処理・処分費含む)		一式 (一日あたりの施工量) (600m未満)	1,020,000円
エスコートゾーン	警察庁規格適合品	45 cm巾	m	16,905円

規格・仕様		単位	1個あたりの単価
ゾーン30	溶融式	個	145,000円
ゾーン30プラス	クイックシート	個	280,000円
自転車マーク	溶融式	個	6,900円

高耐久性区画線設置

規格・仕様					単位	1 mあたり単価
横断歩道	溶融式	手動	白色	45 cm巾	m	1,320円
停止線				30 cm巾		955円
			45 cm巾	1,320円		
			実線	白色		15 cm巾
黄色				15 cm巾		602円
				20 cm巾		735円
				30 cm巾		1,060円
図示			白色	15 cm巾		790円
			黄色	15 cm巾		910円

## 第5章 参考文献

その他の単価は下記の文献を基に決定する。

1. 一般財団法人 建設物価調査会発行 建設物価 2023年4月
2. 一般財団法人 建設物価調査会発行 土木コスト情報 2023年4月春号
3. 国土交通省 土木工事標準積算基準書(共通編) 令和5年度版 一般財団法人 建設物価調査会
4. 改訂59版 建設工事標準歩掛 一般財団法人 建設物価調査