

道路標識標準積算資料

昭和60年版

社団法人 全国道路標識標示業協会

目 次

標識板価格	1
案内・路線番号・警戒標識板 1㎡当り価格表	1
路線番号・警戒標識板 1枚当り価格表	1
規制・指示標識板 1枚当り価格表	2
価格内訳書(1)～(3)案内	3
価格内訳書(4)～(5)路線番号	6
価格内訳書(6)～(7)警戒	8
価格内訳書(8)～(15)規制	10
価格内訳書(16)～(18)指示	18
価格内訳書(19)～(24)案内（補修用）	21
取付金具価格	24
案内標識板取付金具類	24
路線番号・警戒標識板取付金具類	24
道路標識柱価格	27
市場規格品価格表	27
特注品価格	28
道路反射鏡価格	29
線形誘導標価格	31

標識板価格

案内・路線番号・警戒標識板 1㎡当り価格表（取付金具を除く）

標識種別	基 板	反射種別	反射シート種別	価格(円)	価格内訳書
案内 路線番号 警戒	耐食アルミ板 (厚2mm)にアルミスライド チャンネルを 溶接したもの	全 面	カプセルレンズ型	79,600	(1)
			文字：カプセルレンズ型 素地：封入レンズ型	64,300	(2)
			封入レンズ型	57,800	(3)
			カプセルレンズ型	69,500	(4)
			封入レンズ型	46,900	(5)
			カプセルレンズ型	65,900	(6)
			封入レンズ型	45,200	(7)
案内 (補修用)	耐食アルミ板 (厚2mm)のみ	"	カプセルレンズ型	66,900	(19)
			文字：カプセルレンズ型 素地：封入レンズ型	51,600	(20)
			封入レンズ型	45,100	(21)

(注) 案内標識板のカプセルレンズ型反射シートの価格は素地がブルー、文字がホワイトの場合である。素地がグリーンの場合は2,440円、ホワイトの場合は490円をそれぞれ加算する。

路線番号・警戒標識板 1枚当り価格表（取付金具を除く）

標識番号	板 種 別			反 射 シ ー ト 種 別	
	倍 率	寸 法	面積(m ²)	封入レンズ型(円)	カプセルレンズ型(円)
118	1.0	450×432.5	0.1946	9,100	13,500
"	1.3	585×562	0.3287	15,400	22,800
"	1.6	720×692	0.4982	23,400	34,600
"	2.0	900×865	0.7785	36,500	54,100
118-2	1.0	450×390	0.1755	8,200	12,200
"	1.3	585×507	0.2966	13,900	20,600
"	1.6	720×624	0.4493	21,100	31,200
"	2.0	900×780	0.7020	32,900	48,800
201~215	1.0	450×450	0.2025	9,200	13,300
"	1.3	585×585	0.3422	15,500	22,600
"	1.6	720×720	0.5184	23,400	34,200
"	2.0	900×900	0.8100	36,600	53,400

規制・指示標識板 1 枚当り価格表 (取付金具共)

(単位：円)

板 材 質	鋼 板		ア ル ミ 板			
	1.0	—	1.0	1.5	1.0	1.5
倍 率	1.0	—	1.0	1.5	1.0	1.5
反射シート 種 別 標識番号	全 面 反 射					
	封 入 レ ン ズ 型			カ プ セ ル レ ン ズ 型		

規 制

301～325の4	5,960		6,970	21,700	10,600	26,400
326—A～B	4,640		5,530	12,400	8,100	18,200
327(0.9×1.2)			69,700	156,400	90,900	204,000
327の2～3(0.9×0.9)			55,300	124,757	71,200	160,500
327の4—A(0.9×1.2)			73,500	146,900	94,700	194,500
327の4—B～D(0.9×0.9)			55,300	124,757	71,200	160,500
328	5,960		6,970	21,700	10,600	26,400
329～330	6,130		7,300	22,700	10,700	26,600
331～332	6,330					

指 示

401～405	5,960		6,970	21,700	10,600	26,400
406(0.9×0.9)			55,300	124,757	71,200	160,500
407—A～B	6,370		7,480	23,300	11,000	27,400
408	5,960		6,970	21,700	10,600	26,400
409—A	11,900		14,200			
409—B			29,500	65,100		

補 助

120×400	1,380		1,730	3,890	2,420	5,450
150×400	1,720		2,170	4,880	3,020	6,800
220×400	2,530		3,180	7,160	4,440	9,990
300×400	3,440		4,330	9,740	6,050	13,600
507—B(400φ)	3,600		4,530	10,200	6,330	

(注) 規制、指示標識の価格の積算については、図柄、形状、寸法が統一され発注量も比較的多量であるため、封入レンズ型反射シートには、プリカットシートを、カプセルレンズ型反射シートにはサインフェースを採用して算出した。なお、規制指示のアルミ標識については、補強型材に平リブを採用した。

価格内訳書 (1)

金 79,600 円也
(1㎡当り)

標識種別	案内標識
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	カプセルレンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	記事
基 板 (取付金具共)							
材 料 費	アルミ板	t=2 1,000×1,000	kg	6.26	950	5,947	ロス15%
	アルミスライド チャンネル	1,000×4本	″	6.72	900	6,048	″ 20%
	アルミ型材	アルミTアングル	m			別途積算	外注
	リブ取付金具	メッキ(ボルト共)	組			″	″
	クランプ型 ブラケット	″	″			″	″
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.82	160	△ 131	
	″	アルミスライド チャンネル	″	1.12	160	△ 179	
加 工 費	切断及びスポット溶接		式	1		9,180	
小 計						20,865	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シ ー ト	素 地	(ブルー) カプセルレンズ型	㎡	1.20	14,290	ロス20%
		文 字	(ホワイト) ″	″	0.50	14,700	″ 20%
加 工 費	レイアウト		式	1		5,640	
	文字型紙製作		(含原寸拡大)	″	1	2,721	
	シ ー ト 切 断		素地文字記号	″	1	7,032	
	″ 貼 付		真空加熱圧着	″	1	13,785	
小 計						55,737	

梱包運搬費		式	1		3,080	
-------	--	---	---	--	-------	--

合 計					79,682	82円切捨
-----	--	--	--	--	--------	-------

(注) 溶接型ブラケットを用いるときは、クランプ型ブラケットは不要。

価格内訳書 (2)

金 64,300 円也
(1㎡当り)

標識種別	案内標識
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	文字カプセルレンズ型 素地封入レンズ型

項目	品種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	記事
基 板 (取付金具共)							
材 料 費	アルミ板	1 = 2 1,000×1,000	kg	6.26	950	5,947	ロス15%
	アルミスライド チャンネル	1,000×4本	〃	6.72	900	6,048	〃 20%
	アルミ型材	アルミTアングル	m			別途積算	外注
	リブ取付金具	メッキ(ボルト共)	組			〃	〃
	クランプ型 ブラケット	〃	〃			〃	〃
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.82	160	△ 131	
	〃	アルミスライド チャンネル	〃	1.12	160	△ 179	
加 工 費	切断及びスポット溶接		式	1		9,180	
小 計						20,865	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シート	素地	(ブルー) 封入レンズ型	㎡	1.20	6,020	7,224 ロス20%
		文字	(ホワイト) カプセルレンズ型	〃	0.50	14,700	7,350 〃 20%
加 工 費	レイアウト		式	1		5,640	
	文字型紙製作		(含原寸拡大)	〃	1		2,721
	シート切断		素地文字記号	〃	1		6,249
	〃 貼付		真空加熱圧着	〃	1		9,189
小 計						40,434	

梱包運搬費		式	1		3,080	
-------	--	---	---	--	-------	--

合 計					64,379	79円切捨
-----	--	--	--	--	--------	-------

(注) 溶接型ブラケットを用いるときは、クランプ型ブラケットは不用。

価格内訳書 (3)

金 57,800 円也
(1㎡当り)

標識種別	案内標識
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	封入レンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
基 板 (取付金具共)							
材 料 費	アルミ板	t=2 1,000×1,000	kg	6.26	950	5,947	ロス15%
	アルミスライド チャンネル	1,000×4本	〃	6.72	900	6,048	〃 20%
	アルミ型材	アルミTアングル	m			別途積算	外注
	リブ取付金具	メッキ(ボルト共)	組			〃	〃
	クランプ型 ブラケット	〃	〃			〃	〃
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.82	160	△ 131	
	〃	アルミスライド チャンネル	〃	1.12	160	△ 179	
加 工 費	切断及びスポット溶接		式	1		9,180	
小 計						20,865	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌			式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シ ー ト	紫 地	(ブルー) 封入レンズ型	㎡	1.20	6,020	7,224	ロス20%
		文 字	(ホワイト) 〃	〃	0.50	5,920	2,960	〃 20%
加 工 費	レイアウト			式	1		5,640	
	文字型紙製作		(含原寸拡大)	〃	1		2,721	
	シート切断		素地文字記号	〃	1		6,441	
	〃 貼付		真空加熱圧着	〃	1		6,894	
小 計						33,941		

梱包運搬費		式	1		3,080	
-------	--	---	---	--	-------	--

合 計					57,886	86円切捨
-----	--	--	--	--	--------	-------

(注) 溶接型ブラケットを用いるときは、クランプ型ブラケットは不用。

価格内訳書 (4)

金 69,500 円也
(1㎡当り)

標識種別	路線番号標識
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	カプセルレンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
基 板 (取付金具共)							
材 料 費	アルミ板	t=2 1,000×1,000	kg	5.98	950	5,681	ロス10%
	アルミスライド チャンネル	1,000×4本	〃	6.72	900	6,048	〃 20%
	板取付金具		組		別途積算		外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.54	160	△ 86	
	〃	アルミスライド チャンネル	〃	1.12	160	△ 179	
加 工 費	切断及びスポット溶接		式	1		9,180	
小 計						20,644	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シート	素地	(ブルー) カプセルレンズ型	㎡	1.20	14,290	ロス20%
		文 字	(ホワイト) 〃	〃	0.50	14,700	〃 20%
加 工 費	レイアウト		式	1		564	
	文字型紙製作		〃	1		816	
	シ ー ト 切 断	素地, 文字	〃	1		4,080	
	〃 貼 付	真空加熱圧着	〃	1		13,785	
小 計						45,804	

梱包運搬費		式	1		3,080	
-------	--	---	---	--	-------	--

合 計						69,528	28円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 (5)

金 46,900 円也
(1㎡当り)

標識種別	路線番号標識
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	封入レンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
----	-----	------	----	----	-----	-----	-----

基 板 (取付金具共)

材 料 費	アルミ板	t=2 1,000×1,000	kg	5.98	950	5,681	ロス10%
	アルミスライド チャンネル	1,000×4本	〃	6.72	900	6,048	〃 20%
	取付金具		組			別途積算	外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.54	160	△ 86	
	〃	アルミスライド チャンネル	〃	1.12	160	△ 179	
加 工 費	切断及びスポット溶接		式	1		9,180	
小 計						20,644	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シート	素地	(ブルー) 封入レンズ型	㎡	1.20	6,020	7,224 ロス20%
		記号	(ホワイト) 〃	〃	0.50	5,920	2,960 〃 20%
加 工 費	レイアウト		式	1		564	
	文字型紙製作		〃	1		816	
	シート切断	素地, 文字	〃	1		2,721	
	〃 貼付	真空加熱圧着	〃	1		6,894	
小 計						23,240	

梱包運搬費		式	1			3,080	
-------	--	---	---	--	--	-------	--

合 計						46,964	64円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 (6)

金 65,900 円也
(1㎡当り)

標識種別	警戒標識
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	カプセルレンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
基 板 (取付金具共)							
材 料 費	アルミ板	t=2 1,000×1,000	kg	5.98	950	5,681	ロス10%
	アルミスライド チャンネル	1,000×4本	〃	6.72	900	6,048	〃 20%
	取付金具		組		別途積算		外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.54	160	△ 86	
	〃	アルミスライド チャンネル	〃	1.12	160	△ 179	
加 工 費	切断及びスポット溶接		式	1		9,180	
小 計						20,644	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シ ー ト	素 地	(イエロー) カプセルレンズ型	㎡	1.20	16,320	ロス20%
		記 号	無反射型	〃	0.40	3,430	1,372
加 工 費	レイアウト		式	1		564	
	記号型紙製作		〃	1		816	
	シ ー ト 切 断	素地, 文字	〃	1		4,080	
	〃 貼 付	真空加熱圧着	〃	1		13,785	
小 計						42,262	

梱包運搬費		式	1		3,080	
-------	--	---	---	--	-------	--

合 計						65,986	86円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 (7)

金 45,200 円也
(1㎡当り)

標識種別	警戒標識
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	封入レンズ型

項目	品種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	記事
----	----	------	----	----	----	----	----

基板 (取付金具共)

材料費	アルミ板	t=2 1,000×1,000	kg	5.98	950	5,681	ロス10%
	アルミスライド チャンネル	1,000×4本	〃	6.72	900	6,048	〃 20%
	取付金具		組		別途積算		外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.54	160	△ 86	
	〃	アルミスライド チャンネル	〃	1.12	160	△ 179	
加工費	切断及びスポット溶接		式	1		9,180	
小計						20,644	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材料費	反射 シート	素地	(イエロー) 封入レンズ型	㎡	1.20	5,920	7,104 ロス20%
		記号	無反射型	〃	0.40	3,430	1,372 〃 20%
加工費	レイアウト		式	1		564	
	記号型紙製作		〃	1		816	
	シート切断	素地文字	〃	1		2,721	
	〃貼付	真空加熱圧着	〃	1		6,894	
小計						21,532	

梱包運搬費				式	1		3,080	
-------	--	--	--	---	---	--	-------	--

合計						45,256	56円切捨
----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 (8)

金 5,960 円也
(1枚当り)

標識種別	規制標識
標識番号	301~325の4
寸法	600φ(1倍)
板材質	防錆処理鋼板
反射種別	全面反射
反射シート種別	封入レンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
基 板 (取付金具共)							
材 料 費	防錆処理鋼板	本板 t=1.2	kg	3.50	135	473	ロス含む
	〃	t=1.2 510×2本	〃	0.77	135	104	
	取付金具	S型 メッキ(ボルト共)	組	2	105	210	外注
	スクラップ控除	防錆処理鋼板	kg	0.84	10	△ 8	
加 工 費	切断, プレス及びスポット溶接		式	1		591	
小 計						1,370	

塗 装

材 料 費	脱脂, 下塗上塗塗料	式	1			42	
加 工 費	脱脂, 洗滌, 塗料, 焼付	〃	1			396	
小 計						438	

シート貼付

材 料 費	反 射 シ ー ト	封入レンズ型 (プリカットシート)	枚	1		1,640	
	印刷インク 及びクリヤー		式	1		137	
加 工 費	シ ー ト 印 刷		〃	1		816	
	シ ー ト 貼 付	真空加熱圧着	〃	1		1,125	
	仕 上	クリヤー仕上 検 査	〃	1		147	
小 計						3,865	

梱包運搬費		式	1			293	
-------	--	---	---	--	--	-----	--

合 計						5,966	6円切捨
-----	--	--	--	--	--	-------	------

価格内訳書 (9)

金 6,970 円也
(1枚当り)

標識種別	規制標識
標識番号	301~325の4
寸法	600φ(1倍)
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	封入レンズ型

項目	品種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	記事
----	----	------	----	----	----	----	----

基板(取付金具共)

材料費	アルミ板	本板 t=1.2	kg	1.21	950	1,150	ロス含む
	アルミスライドチャンネル	(平)470×2本	〃	0.58	900	522	ロス20%
	板取付金具	U型アルミ(ボルト共)	組	2	230	460	外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.29	160	△ 46	
	〃	アルミスライドチャンネル	〃	0.1	160	△ 16	
加工費	切断, 加工及びスポット溶接		式	1		591	
小計						2,661	

シート貼付

基板前処理	脱脂, 洗滌		式	1		156	
材料費	反射シート	封入レンズ型(プリカットシート)	枚	1		1,640	
	印刷インク及びクリヤー		式	1		137	
加工費	シート印刷		〃	1		816	
	シート貼付	真空加熱圧着	〃	1		1,125	
	仕上	クリヤー仕上検査	〃	1		147	
小計						4,021	

梱包運搬費			式	1		293	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合計						6,975	5円切捨
----	--	--	--	--	--	-------	------

価格内訳書 (0)

金 10,600 円也
(1枚当り)

標識種別	規 制 標 識
標識番号	301~325の4
寸 法	600φ (1倍)
板 材 質	耐 食 ア ル ミ 板
反 射 種 別	全 面 反 射
反射シート種別	カプセルレンズ型

項 目	品 種	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	記 事
-----	-----	---------	-----	-----	-----	-----	-----

基 板 (取付金具共)

材 料 費	ア ル ミ 板	本板 l=1.2	kg	1.21	950	1,150	ロス含む
	アルミスライド チャンネル	(平)470×2本	〃	0.58	900	522	ロス20%
	板取付金具	U型アルミ (ボルト共)	組	2	230	460	外注
	スクラップ控除	ア ル ミ 板	kg	0.29	160	△ 46	
	〃	アルミスライド チャンネル	〃	0.1	160	△ 16	
加 工 費	切断, 加工及びスポット溶接		式	1		591	
小 計						2,661	

シート貼付

基板前処理	脱 脂, 洗 滌		式	1		156	
材 料 費	反 射 シ ー ト	カプセルレンズ型 (サインフェース)	枚	1		3,990	
加 工 費	シ ー ト 貼 付	真空加熱圧着	式	1		3,585	
小 計						7,731	

梱包運搬費			式	1		293	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合 計						10,685	85円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 00

金 21,700 円也
(1枚当り)

標識種別	規 制 標 識
標識番号	301~325の4
寸 法	900φ (1.5倍)
板 材 質	耐 食 ア ル ミ 板
反 射 種 別	全 面 反 射
反射シート種別	封 入 レ ン ズ 型

項 目	品 種	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	記 事
-----	-----	---------	-----	-----	-----	-----	-----

基 板 (取付金具共)

材 料 費	ア ル ミ 板	本板 t=2	kg	4.55	950	4,323	ロス含む
	アルミスライド チャンネル	(平) 840×1本 450×2"	"	1.11	900	999	ロス20%
	板取付金具	U型アルミバンド (ボルト共)	組	3	230	690	外注
	スクラップ控除	ア ル ミ 板	kg	1.09	160	△ 174	
	"	アルミスライド チャンネル	"	0.18	160	△ 29	
加 工 費	切断, 加工及びスポット溶接		式	1		2,550	
小 計						8,359	

シート貼付

基板前処理	脱 脂, 洗 滌		式	1		309	
材 料 費	反 射 シ ー ト	(ホ ワ イ ト) 封 入 レ ン ズ 型	m ²	0.84	5,920	4,973	
	印刷インク 及びクリヤー		式	1		306	
加 工 費	シ ー ト 印 刷		"	1		2,721	
	シ ー ト 貼 付	真空加熱圧着	"	1		3,750	
	仕 上	ク リ ヤ ー 仕 上 査 検	"	1		438	
小 計						12,497	

梱包運搬費			式	1		876	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合 計						21,732	32円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 (12)

金 26,400 円也
(1枚当り)

標識種別	規 制 標 識
標識番号	301~325の4
寸 法	900φ (1.5倍)
板 材 質	耐 食 アル ミ 板
反 射 種 別	全 面 反 射
反射シート種別	カプセルレンズ型

項 目	品 種	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	記 事
-----	-----	---------	-----	-----	-----	-----	-----

基 板 (取付金具共)

材 料 費	アルミ板	本板 t=2	kg	4.55	950	4,323	ロス含む
	アルミスライドチャンネル	(平) 840×1 450×2	〃	1.11	900	999	ロス20%
	板取付金具	U型アルミバンド (ボルト共)	組	3	230	690	外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	1.09	160	△ 174	
	〃	アルミスライドチャンネル	〃	0.2	160	△ 32	
加 工 費	切断, 加工及びスポット溶接		式	1		2,550	
小 計						8,356	

シート貼付

基板前処理	脱脂, 洗滌		式	1		309	
材 料 費	反 射 シ ー ト	カプセルレンズ型 (サインフェース)	枚	1		9,740	
加 工 費	シ ー ト 貼 付	真空加熱圧着	式	1		7,170	
小 計			〃	1		17,219	

梱包運搬費			式	1		876	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合 計						26,451	51円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 (13)

金 6,130 円也
(1枚当り)

標識種別	規制標識
標識番号	329~330
寸法	800▽(1倍)
板材質	防錆処理鋼板
反射種別	全面反射
反射シート種別	封入レンズ型

項目	品種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	記事
----	----	------	----	----	----	----	----

基板(取付金具共)

材料費	防錆処理鋼板	本板 t=1.2	kg	4.67	135	630	ロス含む
	〃	t=1.2 80×660×1本 80×250×1〃	〃	0.69	135	93	
	取付金具	S式 メッキ(ボルト共)	組	2	105	210	外注
	スクラップ控除	防錆処理鋼板	kg	2.06	10	△ 21	
加工費	切断、プレス及びスポット溶接		式	1		738	
小計						1,650	

塗装

材料費	脱脂、下塗上塗塗料		式	1		42	
加工費	脱脂、洗滌、塗装、焼付		〃	1		396	
小計						438	

シート貼付

材料費	反射シート	封入レンズ型 (プリカットシート)	枚	1		1,500	
	印刷インク 及びクリヤー		式	1		170	
加工費	シート印刷		〃	1		816	
	シート貼付	真空加熱圧着	〃	1		1,125	
	仕上	クリヤー仕上 検査	〃	1		147	
小計						3,758	

梱包運搬費			式	1		293	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合計						6,139	9円切捨
----	--	--	--	--	--	-------	------

価格内訳書 (14)

金 7,300 円也
(1枚当り)

標 識 種 別	規 制 標 識
標 識 番 号	329~330
寸 法	800▽ (1倍)
板 材 質	耐 食 ア ル ミ 板
反 射 種 別	全 面 反 射
反射シート種別	封 入 レ ン ズ 型

項 目	品 種	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	記 事
-----	-----	---------	-----	-----	-----	-----	-----

基 板 (取付金具共)

材 料 費	ア ル ミ 板	本板 t=1.2	kg	1.62	950	1,539	ロス含む
	アルミスライドチャンネル	(平) 610×1本 270×1本	〃	0.54	900	486	ロス20%
	取 付 金 具	U型アルミ (ボルト共)	組	2	230	460	外注
	スクラップ控除	ア ル ミ 板	kg	0.72	160	△ 115	
	〃	アルミスライドチャンネル	〃	0.09	160	△ 14	
加 工 費	切断, 加工及びスポット溶接		式	1		738	
小 計						3,094	

シート貼付

基板前処理	脱 脂, 洗 滌		式	1		156	
材 料 費	反 射 シ ー ト	封入レンズ型 (プリカットシート)	枚	1		1,500	
	印刷インク 及びクリヤー		式	1		170	
加 工 費	シ ー ト 印 刷		〃	1		816	
	シ ー ト 貼 付	真空加熱圧着	〃	1		1,125	
	仕 上	ク リ ヤ ー 仕 上 査 検	〃	1		147	
小 計						3,914	

梱包運搬費			式	1		293	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合 計						7,301	1円切捨
-----	--	--	--	--	--	-------	------

価格内訳書 (15)

金 10,700 円也
(1枚当り)

標識種別	規制標識
標識番号	329~330
寸法	800▽ (1倍)
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	カプセルレンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	記 事
----	-----	------	----	----	----	----	-----

基 板 (取付金具共)

材 料 費	アルミ板	本板 t=1.2	kg	1.62	950	1,539	ロス含む
	アルミスライドチャンネル	(平) 610×1本 270×1本	〃	0.54	900	486	ロス20%
	取付金具	U型アルミ (ボルト共)	組	2	230	460	外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.72	160	△ 115	
	〃	アルミスライドチャンネル	〃	0.09	160	△ 14	
加工費	切断, 加工及びスポット溶接		式	1		738	
小 計						3,094	

シート貼付

基板前処理	脱脂, 洗滌		式	1		156	
材 料 費	反 射 シ ー ト	カプセルレンズ型 (サインフェース)	枚	1		3,650	
加工費	シ ー ト 貼 付		式	1		3,585	
小 計						7,391	

梱包運搬費			式	1		293	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合 計						10,778	78円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 (10)

金 6,370 円也
(1枚当り)

標識種別	指 示 標 識
標識番号	407-A・B
寸 法	600×200×600 (1倍)
板 材 質	防 錆 処 理 鋼 板
反 射 種 別	全 面 反 射
反射シート種別	封 入 レ ン ズ 型

項目	品 種	形 状 寸 法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
----	-----	---------	----	----	-----	-----	-----

基 板 (取付金具共)

材 料 費	防錆処理鋼板	本板 t=1.2	kg	4:67	135	630	ロス20%
	〃	t=1.2 80×510×2本	〃	0:60	135	81	
	取付金具	S式 <small>メッキ付 (ボルト共)</small>	組	2:	105	210	外注
	スクラップ控除	防錆処理鋼板	kg	2:08	10	△ 21	
加 工 費	切断, プレス及びスポット溶接		式	1:		819	
小 計						1,719	

塗 装

材 料 費	脱脂, 下塗上塗塗料		式	1:		42	
加 工 費	脱脂, 洗滌, 塗装, 焼付		〃	1:		396	
小 計						438	

シート貼付

材 料 費	反 射 シ ー ト	封入レンズ型 (プリカットシート)	枚	1:		1,730	
	印刷インク 及びクリヤー		式	1:		104	
加 工 費	シ ー ト 印 刷		〃	1:		816	
	シ ー ト 貼 付	真空加熱圧着	〃	1:		1,125	
	仕 上	クリヤー仕上検査	〃	1:		147	
小 計						3,922	

梱包運搬費		式	1:			293	
-------	--	---	----	--	--	-----	--

合 計						6,372	2円切捨
-----	--	--	--	--	--	-------	------

価格内訳書 (17)

金 7,480 円也
(1枚当り)

標識種別	指示標識
標識番号	407-A・B
寸法	600×200×600(1倍)
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	封入レンズ型

項目	品種	形状寸法	単位	数量	単価	金額	記事
----	----	------	----	----	----	----	----

基板 (取付金具共)

材 料 費	アルミ板	本板 t=1.2	kg	1.62	950	1,539	ロス含む
	アルミスライドチャンネル	(平) 550×1220×1	〃	0.47	900	423	ロス20%
	取付金具	U型アルミ(ボルト共)	組	2	230	460	外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.72	160	△ 115	
	〃	アルミスライドチャンネル	〃	0.08	160	△ 13	
加工費	切断、加工及びスポット溶接		式	1		819	
小 計						3,113	

シート貼付

基板前処理	脱脂、洗滌		式	1		156	
材 料 費	反射シート	封入レンズ型(プリカットシート)	枚	1		1,730	
	印刷インク及びクリヤー		式	1		104	
加 工 費	シート印刷		〃	1		816	
	シート貼付	真空加熱圧着	〃	1		1,125	
	仕 上	クリヤー仕上検査	〃	1		147	
小 計						4,078	

梱包運搬費			式	1		293	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合 計						7,484	4円切捨
-----	--	--	--	--	--	-------	------

価格内訳書 (18)

金 11,000 円也
(1枚当り)

標識種別	指示標識
標識番号	407-A・B
寸法	600×200×600(1倍)
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	カプセルレンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
----	-----	------	----	----	-----	-----	-----

基 板 (取付金具共)

材 料 費	アルミ板	本板 t=1.2	kg	1.62	950	1,539	ロス含む
	アルミスライドチャンネル	(平) 550×1本 220×1本	〃	0.47	900	423	ロス20%
	取付金具	U型アルミ (ボルト共)	組	2	230	460	外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.72	160	△ 115	
	〃	アルミスライドチャンネル	〃	0.08	160	△ 13	
加 工 費	切断, 加工及びスポット溶接		式	1		819	
小 計						3,113	

シート貼付

基板前処理	脱脂, 洗滌		式	1		156	
材 料 費	反 射 シ ー ト	カプセルレンズ型 (サインフェース)	枚	1		3,900	
加 工 費	シ ー ト 貼 付	真空加熱圧着	式	1		3,585	
小 計						7,641	

梱包運搬費			式	1		293	
-------	--	--	---	---	--	-----	--

合 計						11,047	47円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

価格内訳書 (19)

金 66,900 円也
(1㎡当り)

標識種別	案内標識補修用
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	カプセルレンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
基 板 (アルミ板のみ)							
材 料 費	アルミ板	1 = 2 1,000×1,000	kg	6.26	950	5,947	ロス15%
	リベットピン		本	10	10	100	
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.82	160	△ 131	
加 工 費	切 断		式	1		3,405	
小 計						9,321	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シ ー ト	素地 (ブルー) カプセルレンズ型	㎡	1.20	14,290	17,148	ロス20%
		文 字 (ホワイト) "	"	0.50	14,700	7,350	" 20%
加 工 費	レイアウト		式	1		5,640	
	文字型紙製作	(含原寸拡大)	"	1		2,721	
	シート切断	素地文字記号	"	1		7,032	
	" 貼付	真空加熱圧着	"	1		13,785	
小 計						55,737	

梱包運搬費			式	1		1,847	
-------	--	--	---	---	--	-------	--

合 計						66,905	5円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	------

価格内訳書 (20)

金 51,600 円也
(1㎡当り)

標識種別	案内標識補修用
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	文字 素地 封入レンズ型 カプセルレンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
基 板 (アルミ板のみ)							
材 料 費	アルミ板	t = 2 1,000×1,000	kg	6.26	950	5,947	ロス15%
	リベットピン		本	10	10	100	
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.82	160	△ 131	
加工費	切 断		式	1		3,405	
小 計						9,321	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シ ー ト	素 地 (ブルー) 封入レンズ型	㎡	1.20	6,020	7,224	ロス20%
		文 字 (ホワイト) カプセルレンズ型	〃	0.50	14,700	7,350	〃 20%
加 工 費	レイアウト		式	1		5,640	
	文字型紙製作	(含原寸拡大)	〃	1		2,721	
	シート切断	素地文字記号	〃	1		6,249	
	〃 貼付	真空加熱圧着	〃	1		9,189	
小 計						40,434	

梱包運搬費			式	1		1,847	
-------	--	--	---	---	--	-------	--

合 計						51,602	2円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	------

価格内訳書 (2)

金 45,100 円也
(1㎡当り)

標識種別	案内標識補修用
板材質	耐食アルミ板
反射種別	全面反射
反射シート種別	封入レンズ型

項目	品 種	形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	記 事
----	-----	------	----	----	-----	-----	-----

基 板 (アルミ板のみ)

材 料 費	アルミ板	t = 2 1,000×1,000	kg	6.26	950	5,947	ロス15%
	リベットピン		本	10	10	100	
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.82	160	△ 131	
加 工 費	切 断		式	1		3,405	
小 計						9,321	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シ ー ト	素地 (ブルー) 封入レンズ型	㎡	1.20	6,020	7,224	ロス20%
		文字 (ホワイト) "	"	0.50	5,920	2,960	" 20%
加 工 費	レイアウト		式	1		5,640	
	文字型紙製作	(含原寸拡大)	"	1		2,721	
	シート切断	素地文字記号	"	1		6,441	
	" 貼付	真空加熱圧着	"	1		6,894	
小 計						33,941	

梱包運搬費			式	1		1,847	
-------	--	--	---	---	--	-------	--

合 計						45,109	9円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	------

取付金具価格

案内標識板取付金具類（1㎡当り）価格表

金具の種類 標識板の面積	アルミTアングル①			リブ取付金具②			金額計 ④	クランプ型ブラケット③			合計 ⑤
	数量	単価	金額	数量	単価	金額		数量	単価	金額	
0.5～1.0㎡未満	1.8	3,500	6,300	14	125	1,750	8,050	3	4,500	13,500	21,550
1.0～2.5㎡ "	1.6	"	5,600	12	"	1,500	7,100	2	"	9,000	16,100
2.5㎡以上	1.0	"	3,500	8	"	1,000	4,500	1.5	"	6,750	11,250

(注)1. 溶接型ブラケットの費用は支柱に含める。従って溶接型ブラケットによる時の金具類は①と②で、その費用は④となる。クランプ型ブラケットによる時の金具類は①②③が必要となりその費用は⑤となる。

2. クランプ型ブラケットの数量は、標識板の大きさが2.5㎡未満の場合は逆L型標識柱を用いる場合とし、2.5㎡以上の場合はF型標識柱を用いる場合とした。

3. 標識板の面積に対する金具の数量は、標識値を示す。

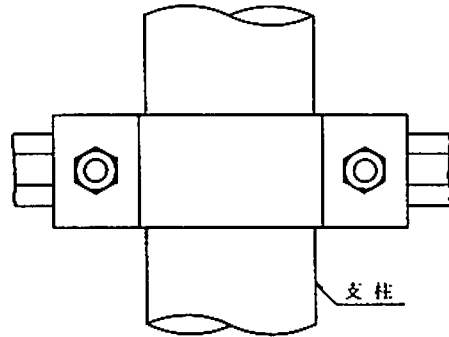
4. テーバーポールには、クランプ型ブラケットを用いることはできない。

路線番号・警戒標識板U型バンド1枚当り価格表

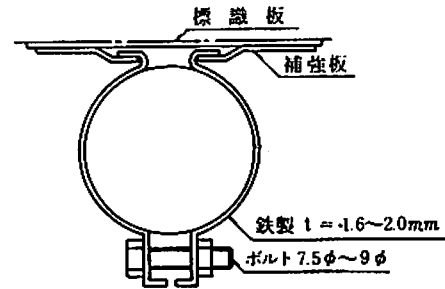
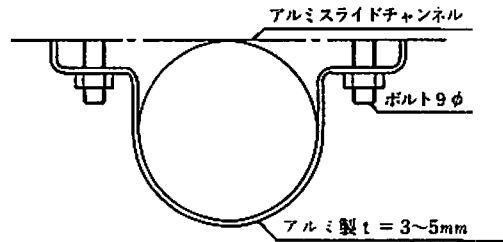
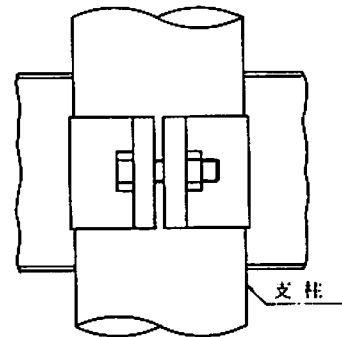
板の大きさ	規 格	数 量	単 価	金 額
1.0 倍	アルミ製60.5φ×3×40 (ボルト共)	2	230	460
1.3 倍	" 76.3φ×3×40 (")	2	330	660
1.6 倍	" 76.3φ×5×50 (")	2	560	1,120
2.0 倍	" 89.1φ×5×50 (")	3	620	1,860

単柱取付金具

U型バンド

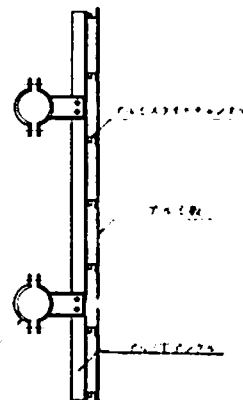
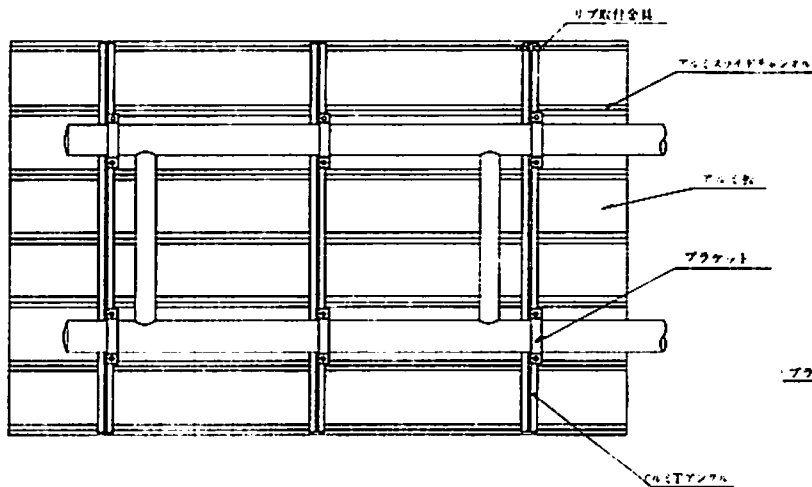


S型バンド



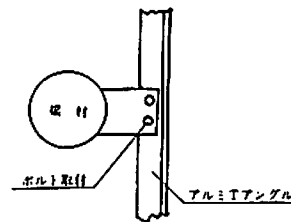
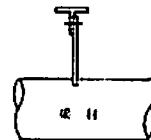
大型標識取付金具

標識取付金具

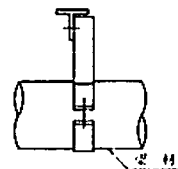
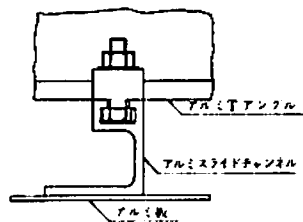
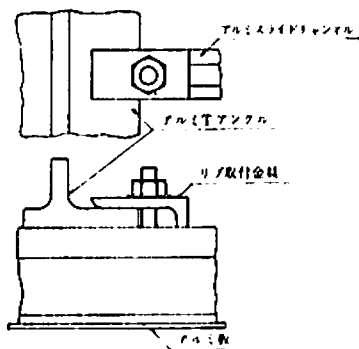


注：アルミTアンクルと壁との取付には、溶接型ブラケットかクランプ型ブラケットの何れかを用いる。

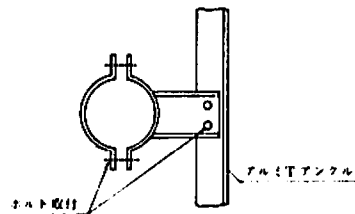
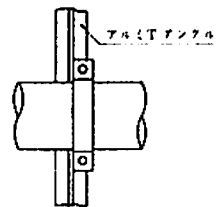
溶接型ブラケット



リブ取付金具及びアルミスライドチャンネル



クランプ型ブラケット



道路標識柱価格

市場規格品価格表

(単位：円)

	規格寸法	価格			摘要
		合成樹脂静電粉体焼付	合成樹脂静電粉体焼付 (下地亜鉛メッキ)	合成樹脂被覆鋼管	
路 側 用 鋼 管 柱	φ60.5×2.3×3,000	3,850	4,020	4,020	単一式
	φ60.5×2.3×3,300	4,210	4,440	4,440	〃
	φ60.5×2.3×3,500	4,440	4,700	4,700	〃
	φ60.5×2.3×4,000	5,070	5,330	5,330	〃
	φ60.5×2.8×4,200	5,900	6,140	6,140	〃
	φ60.5×3.2×4,200	6,720	6,990	6,990	〃
	φ76.3×3.2×3,500	8,000	10,000	8,500	〃
	φ76.3×3.2×4,000	9,000	11,100	9,500	〃
	φ76.3×2.8×3,500	6,490	7,100	7,100	〃
	φ76.3×2.8×4,000	7,350	8,130	8,130	〃
	(φ60.5×3.8×2,400) (φ76.3×4.2×1,900)4,200	9,920	—	10,400	中継式
φ60.5曲げ加工費 2,000円/本 φ76.3曲げ加工費 3,000円/本 上記価格にはネカセ(L=3×40×40×300)及びボルトを含む					
テ ー バ ー ボ ール	先端径	埋込式	ベース式	埋込式	ベース式
	φ70	83,500	99,200	111,700	129,700
	φ75	102,600	118,500	135,900	154,700
	φ85	131,500	151,600	170,700	195,400
	φ90	158,700	179,300	218,800	241,700
	φ95	174,800	201,100	245,100	272,700
	φ100	177,300	203,900	262,600	291,600
	φ105	195,900	225,400	289,600	335,800
	φ115	233,100	272,900	331,200	3278,000
	φ125	270,100	320,300	372,700	420,100
	φ135	307,000	367,800	414,200	462,200
φ145	349,900	415,900	455,800	504,500	

(注) 1. テーバーボールの受渡条件

1) 10本以上については現場持込車上渡しといたします。(但し、1ヶ所渡しといたします。)

2) 10本未満については工場置場積込渡しといたします。

但し、現場持込の場合は下記運賃を加算する。

A) 東京・神奈川・千葉・京阪神地区 5,000円/本

B) 上記以外の地域 1本～5本 10,000円/本

6本～9本 8,000円/本

2. ベース式のアンカーボルトは含まず。

3. 本表に掲載しない規格寸法のものは、別紙特注品の価格表による。

4. 鋼管の材質は JISG 3444・STK 41 である。

特注品価格表 (1 ton 当り)

種 別	規 格				価 格 (円)
	形 状	ベ ース	主 材 料	防 錆	
単 柱	89.1φ以上	な し	鋼 管	塗 装	323,000
〃	〃	〃	〃	亜鉛メッキ	343,000
〃		あ り	型 鋼	塗 装	410,000
〃		〃	〃	亜鉛メッキ	430,000
オーバーハング	F・逆L・T型		鋼 管	塗 装	613,000
〃	〃		〃	亜鉛メッキ	633,000
オーバーヘッド	トラス型		鋼 管	塗 装	811,000
〃	〃		〃	亜鉛メッキ	831,000
アンカーボルト					562,000

道路反射鏡価格

鏡 体

	鏡面材質	形状寸法	単位	価格(円)	摘 要
鏡	ア ク リ ル	丸 $\phi 600 \times 3$	面	28,600	
		〃 $\phi 800 \times 3$	〃	38,700	
		〃 $\phi 1,000 \times 3$	〃	48,800	
		角 $450 \times 600 \times 3$	〃	30,200	
		〃 $500 \times 600 \times 3$	〃	31,800	
		〃 $600 \times 800 \times 3$	〃	42,900	
		二面取付用補助金具	組	7,400	1組は左右2本分
	ス テ ン レ ス	丸 $\phi 600 \times 0.8$	面	33,700	
		〃 $\phi 800 \times 0.9$	〃	42,800	
		〃 $\phi 1,000 \times 1.0$	〃	53,500	
		角 $450 \times 600 \times 0.8$	〃	35,900	
		〃 $500 \times 600 \times 0.8$	〃	37,400	
		〃 $600 \times 800 \times 0.9$	〃	46,500	
二面取付用補助金具		組	7,400	1組は左右2本分	
体	強 化 硝 子	丸 $\phi 600 \times 5$	面	31,100	
		〃 $\phi 800 \times 5$	〃	40,100	
		角 $450 \times 600 \times 5$	〃	36,900	
		〃 $600 \times 800 \times 5$	〃	45,500	
		二面取付用補助金具	組	7,400	1組は左右2本分
	ポ リ カ ー ボ ネ ー ト	丸 $\phi 600 \times 2$	面	29,600	
〃 $\phi 800 \times 2$		〃	39,700		
〃 $\phi 1,000 \times 2$		〃	49,800		
角 $500 \times 600 \times 2$		〃	33,300		
〃 $600 \times 800 \times 2$		〃	43,900		
二面取付用補助金具		組	7,400	1組は左右2本分	

注：1. 鏡体の価格には、鏡面・裏板・リング・フード・取付金具を含む。

2. この価格は「道路反射鏡設置指針」による基準製品であり、かつ同指針4-2により(財)日本ウエザリングテストセンターの強度試験に合格したものである。

注意板

	材 質	寸 法 (mm)	表面の加工	単 位	価格(円)	摘 要
注 意 板	アルミ板	600×180×2.0	全 面 反 射	組	4,300	取付バンド2個付
		600×180×1.0	”	”	3,800	”
	防錆処理鋼板	600×180×1.2	”	”	3,800	”
	樹脂板	600×180×2.0	”	”	3,800	”

支 柱

	材 質	鋼 管 の 寸 法 (mm)	単 位	合成樹脂 静电粉体 焼付	合 成 樹 脂 静 電 粉 体 焼 付 〔下地亜鉛メッキ〕	合成樹脂 被覆	摘 要
支 柱	鋼 管 (S T K 41)	φ 76.3×3.2×3,600	組	円 8,000	円 10,000	円 8,500	φ600 1面用
							□510×660 ”
							□450×600 ”
							□500×600 ”
		φ 76.3×3.2×4,000	”	9,000	11,100	9,500	φ600 2面用
							φ800 1面用
							□510×660 2面用
							□450×600 ”
		φ 89.1×3.2×4,400	”	13,200	20,100	14,800	□500×600 ”
							φ600×800 1面用
φ 101.6×4.0×4,800	”	20,100	30,200	21,700	φ800 2面用		
					φ1,000 1面用		
						□600×800 2面用	
曲げ加工費(円/本)						φ76.3=3,000	
						φ89.1=3,700	

(注)：支柱の価格には、アンカーバー (φ13×300) 2本を含む。

〔参考〕

線形誘導標

金 66,000 円也
(1㎡当り)

板 材 質	耐食アルミ板	
反 射 種 別	全 面 反 射	
反射シート種別	素地	カプセルレンズ型
	記号	無反射型

項 目	品 種	形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	記 事
基 板							
材 料 費	アルミ板	t=2 1,000×1,000	kg	6.26	950	5,947	ロス15%
	アルミスライド チャンネル	1,000×4本	〃	6.72	900	6,048	〃 20%
	板取付金具		組		別途積算		外注
	スクラップ控除	アルミ板	kg	0.82	160	△ 131	
	〃	アルミスライド チャンネル	〃	1.12	160	△ 179	
加 工 費	切断及びスポット溶接		式	1		9,180	
小 計						20,865	

シート貼付

基板前処理	脱脂洗滌		式	1		2,061	
材 料 費	反 射 シ ー ト	素 地	(イエロー) カプセルレンズ型	㎡	1.20	16,320	ロス20%
		記 号	無反射型	〃	0.60	3,430	2,058
加 工 費	レイアウト		式	1		564	
	シート切断		〃	1		4,080	
加 工 費	シート貼付		〃	1		13,785	
小 計						42,132	

梱包運搬費		式	1		3,080	
-------	--	---	---	--	-------	--

合 計						66,077	77円切捨
-----	--	--	--	--	--	--------	-------

※素地・記号とも反射（カプセルレンズ型）の場合は、6,800円を加算する。

道路標識標準積算資料 昭和60年版

昭和60年1月21日発行

発行所 社団法人 全国道路標識標示業協会

東京都千代田区麴町4-2 第2泉商事ビル

〒102 TEL (03) 262-0836

取引銀行 第一勧業銀行麴町支店 ㊤ 1419890