

委 託 設 計 書									
所 属 部 課 名		建設部 道路維持課							
部長	審議監	課長	補佐	主査	担当	担当		設計者	審査
委 託 名 称		溶融式区画線設置委託							
委 託 場 所		松戸市市内一円							
事 業 年 度		令和 8 年度							
委 託 価 格		単価の合計 一金、 円							

松 戸 市

設 計 概 要	区画線設置 一式
------------------	----------

本 委 託 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
本委託費								
	区画線工							
		溶融式区画線設置		式	1			第 1 号内訳書参照
	委託費計							

第 1 号 内訳書 溶融式区画線設置

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
実線・破線	15cm	m	1			第 1 号単価表参照
実線・破線	20cm 黄	m	1			第 2 号単価表参照
実線・破線	30cm	m	1			第 3 号単価表参照
実線（ゼブラ）	45cm	m	1			第 4 号単価表参照
矢印・文字	15cm	m	1			第 5 号単価表参照
矢印・文字	15cm 黄	m	1			第 6 号単価表参照
消去	15cm	m	1			第 7 号単価表参照
消去	30cm	m	1			第 8 号単価表参照
消去	45cm	m	1			第 9 号単価表参照
実線（緑）	15cm	m	1			第 10 号単価表参照
実線（緑）	30cm	m	1			第 11 号単価表参照

第 1 号 内訳書 溶融式区画線設置

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
実線（緑）	45cm	m	1			第 12 号単価表参照
溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）	15cm	m	1			第 13 号単価表参照
溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）	30cm	m	1			第 14 号単価表参照
溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）	45cm	m	1			第 15 号単価表参照
矢羽根設置	溶融噴射式 ミストグリップ	個	1			第 16 号単価表参照
ピクトグラム設置		個	1			第 17 号単価表参照
計						

第 1 号 単価表

実線・破線

15cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		m	1			第 18 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 2 号 単価表

実線・破線

20cm
黄

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		m	1			第 19 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 3 号 単価表

実線・破線

30cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		m	1			第 20 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 4 号 単価表

実線 (ゼブラ)

45cm

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m	1			第 21 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 5 号 単価表

矢印・文字

15cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		m	1			第 22 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 6 号 単価表

矢印・文字

15cm
黄

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		m	1			第 23 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 7 号 単価表

消去

15cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		m	1			第 24 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 8 号 単価表

消去

30cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		m	2			第 24 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 9 号 単価表

消去

45cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		m	3			第 24 号単価表参照
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 10 号 単価表

実線（緑）

15cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
実線（緑）	幅15cm	m	1			
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 11 号 単価表

実線（緑）

30cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
実線（緑）	幅30cm	m	1			
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 12 号 単価表

実線（緑）

45cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
実線（緑）	幅45cm	m	1			
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 13 号 単価表

溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）

15cm

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）	実線（緑） 幅15cm	m	1			
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 14 号 単価表

溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）

30cm

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）	実線（緑） 幅30cm	m	1			
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 15 号 単価表

溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）

45cm

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
溶融噴射式路面カラー（ミストグリップ）	実線（緑） 幅45cm	m	1			
交通誘導警備員 B		人				
諸雑費		式	1			
計	1 m 当り					

第 16 号 単価表

矢羽根設置

溶融噴射式 ミストグリップ

1 個 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
矢羽根設置	750×1500	個	1			
諸雑費		式	1			
計	1 個 当り					

第 17 号 単価表

ピクトグラム設置

1 個 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピクトグラム設置	自転車、矢印	個	1			
諸雑費		式	1			
計	1 個 当り					

第 18 号 単価表

区画線設置

1000 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000			
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	kg	570			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25			
接着用プライマー	区画線用	kg	25			
軽油		L	40			
諸雑費（率+まるめ）		式	1			
計	1000 m 当り					
	1 m 当り					

SWB821210

J01 夜間作業の有無 = 1 無し
 J03 豪雪補正の有無 = 1 無し
 J05 時間的制約の有無 = 1 無し
 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 = 1 無し
 J09 溶融式塗料規格 = 1 含有量15～18%
 J12 プライマー規格 = 1 アスファルト舗装

J02 施工方法区分 = 1 溶融式手動
 J04 規格・仕様区分 = 1 実線 15cm
 J06 塗布厚 = 1 1.5mm
 J08 未供用区間の場合の補正 = 1 無し
 J11 塗料区分 = 1 白
 J13 費用の内訳 = 1 全ての費用

第 19 号 単価表

区画線設置

1000 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000			
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー	kg	760			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33			
接着用プライマー	区画線用	kg	33			
軽油		L	43			
諸雑費（率+まるめ）		式	1			
計	1000 m 当り					
	1 m 当り					

SWB821210

J01 夜間作業の有無 = 1 無し
 J03 豪雪補正の有無 = 1 無し
 J05 時間的制約の有無 = 1 無し
 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 = 1 無し
 J09 溶融式塗料規格 = 1 含有量15~18%
 J12 プライマー規格 = 1 アスファルト舗装

J02 施工方法区分 = 1 溶融式手動
 J04 規格・仕様区分 = 2 実線 20cm
 J06 塗布厚 = 1 1.5mm
 J08 未供用区間の場合の補正 = 1 無し
 J11 塗料区分 = 2 黄 鉛・クロムフリー
 J13 費用の内訳 = 1 全ての費用

第 20 号 単価表

区画線設置

1000 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000			
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	kg	1,130			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	50			
接着用プライマー	区画線用	kg	50			
軽油		L	65			
諸雑費（率+まるめ）		式	1			
計	1000 m 当り					
	1 m 当り					

SWB821210

J01 夜間作業の有無 = 1 無し
 J03 豪雪補正の有無 = 1 無し
 J05 時間的制約の有無 = 1 無し
 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 = 1 無し
 J09 溶融式塗料規格 = 1 含有量15～18%
 J12 プライマー規格 = 1 アスファルト舗装

J02 施工方法区分 = 1 溶融式手動
 J04 規格・仕様区分 = 3 実線 30cm
 J06 塗布厚 = 1 1.5mm
 J08 未供用区間の場合の補正 = 1 無し
 J11 塗料区分 = 1 白
 J13 費用の内訳 = 1 全ての費用

第 21 号 単価表

区画線設置

1000 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000			
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	kg	1,700			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	75			
接着用プライマー	区画線用	kg	75			
軽油		L	89			
諸雑費（率+まるめ）		式	1			
計	1000 m 当り					
	1 m 当り					

SWB821210

J01 夜間作業の有無 = 1 無し
J03 豪雪補正の有無 = 1 無し
J05 時間的制約の有無 = 1 無し
J07 排水性舗装に施工する場合の補正 = 1 無し
J09 溶融式塗料規格 = 1 含有量15～18%
J12 プライマー規格 = 1 アスファルト舗装

J02 施工方法区分 = 1 溶融式手動
J04 規格・仕様区分 = 12 ゼブラ 45cm
J06 塗布厚 = 1 1.5mm
J08 未供用区間の場合の補正 = 1 無し
J11 塗料区分 = 1 白
J13 費用の内訳 = 1 全ての費用

第 22 号 単価表

区画線設置

1000 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			1000*1.2
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	kg	684			570*1.2
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30			25*1.2
接着用プライマー	区画線用	kg	30			25*1.2
軽油		L	120			100*1.2
諸雑費（率+まるめ）		式	1			
計	1000 m 当り					
	1 m 当り					

SWB821210

J01 夜間作業の有無 = 1 無し
J03 豪雪補正の有無 = 1 無し
J05 時間的制約の有無 = 1 無し
J07 排水性舗装に施工する場合の補正 = 1 無し
J09 溶融式塗料規格 = 1 含有量15～18%
J12 プライマー規格 = 1 アスファルト舗装

J02 施工方法区分 = 1
J04 規格・仕様区分 = 13
J06 塗布厚 = 1
J08 未供用区間の場合の補正 = 1
J11 塗料区分 = 1
J13 費用の内訳 = 1

溶融式手動
矢印・記号・文字 15cm換算
1.5mm
無し
白
全ての費用

第 23 号 単価表

区画線設置

1000 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			1000*1.2
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー	kg	684			570*1.2
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30			25*1.2
接着用プライマー	区画線用	kg	30			25*1.2
軽油		L	120			100*1.2
諸雑費（率+まるめ）		式	1			
計	1000 m 当り					
	1 m 当り					

SWB821210

J01 夜間作業の有無 = 1 無し
 J03 豪雪補正の有無 = 1 無し
 J05 時間的制約の有無 = 1 無し
 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 = 1 無し
 J09 溶融式塗料規格 = 1 含有量15~18%
 J12 プライマー規格 = 1 アスファルト舗装

J02 施工方法区分 = 1
 J04 規格・仕様区分 = 13
 J06 塗布厚 = 1
 J08 未供用区間の場合の補正 = 1
 J11 塗料区分 = 2
 J13 費用の内訳 = 1

溶融式手動
 矢印・記号・文字 15cm換算
 1.5mm
 無し
 黄 鉛・クロムフリー
 全ての費用

第 24 号 単価表

区画線消去

1000 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去 昼間	豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000			
軽油		L	62			
ガソリン	レギュラー	L	35			
諸雑費（まるめ）		式	1			
計	1000 m 当り					
	1 m 当り					

SWB821220

J01 夜間作業の有無 = 1
J03 豪雪補正の有無 = 1
J06 費用の内訳 = 1

無し
無し
全ての費用

J02 施工方法区分 = 1
J05 時間的制約の有無 = 1

削取り式
無し

委託名称:溶融式区画線設置委託

【 予定数量 】

通番	単 価 項 目		予定数量	単位
1	実線・破線	幅15cm	9,500	m
2	実線・破線	幅20cm 黄	50	m
3	実線・破線	幅30cm	500	m
4	実線(ゼブラ)	幅45cm	100	m
5	矢印・文字	幅15cm 白	6,000	m
6	矢印・文字	幅15cm 黄	30	m
7	消去	幅15cm	1,000	m
8		幅30cm	40	m
9		幅45cm	30	m
10	実線(緑他)	幅15cm	1	m
11		幅30cm	1	m
12		幅45cm	1	m
13	溶融噴射式路面カラー(ミストグリップ)	幅15cm	1,800	m
14		幅30cm	100	m
15		幅45cm	100	m
16	矢羽根設置		95	個
17	ピクトグラム設置		22	個

委託名称：溶融式区画線設置委託

【 単価構成比 】

通番	作 業 項 目		単位	数量	単価構成比
1	実線・破線	幅15cm	m	1	0.483973%
2	実線・破線	幅20cm 黄	m	1	0.703147%
3	実線・破線	幅30cm	m	1	0.858768%
4	実線(ゼブラ)	幅45cm	m	1	1.219711%
5	矢印・文字	幅15cm 白	m	1	1.110532%
6	矢印・文字	幅15cm 黄	m	1	1.229488%
7	消去	幅15cm	m	1	0.839213%
8		幅30cm	m	1	1.680056%
9		幅45cm	m	1	2.520899%
10	実線(緑他)	幅15cm	m	1	2.239803%
11		幅30cm	m	1	4.363909%
12		幅45cm	m	1	6.544234%
13	溶融噴射式路面カラー(ミストグリップ)	幅15cm	m	1	2.239803%
14		幅30cm	m	1	4.277543%
15		幅45cm	m	1	6.372317%
16	矢羽根設置		個	1	18.569427%
17	ピクトグラム設置		個	1	44.747177%
合 計					100.00000%

熔融式区画線設置委託仕様書

本仕様書は、業務の概要を示すものであって、記載なき事項であっても本契約に附帯する業務を含むものとする。

また、受託者は、業務の遂行にあたり、新しい手法の導入、あるいは創意工夫をもって作業をするなど、資質向上を図り誠実にこれを履行するものとする。

1 委託場所 松戸市市内一円

2 委託期間 令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

3 委託内容

(1) 作業実施は、土日・祝日・年末年始(12/29～1/3)を除く日とする。ただし、別途、作業等が必要となったときは、監督職員と協議して定める。

(2) 作業時間は、午前9時から午後5時まで

ただし、作業場所の状況により作業時間を変更する場合には、監督職員と協議して定める。

(3) 実施にあたっては監督職員との現地立会いにより施工場所等を確認するものとする。

(4) 業務着手前に施工図等を監督職員が確認し、作業実施の指示を受けた後、原則として20日以内に着手するものとする。

ア 区画線の塗料の色彩に、白・黄以外の色彩を使用する場合の費用負担については、「実線(緑他)」の単価を適用するものとする。

イ 「熔融噴射式路面カラー(ミストグリップ)」の色彩については、原則として緑を使用するが、緑以外を使用する場合は、監督職員の指示による。

なお、緑以外の色彩については、原則標準色(ベンガラ等)を採用し、「熔融噴射式路面カラー(ミストグリップ)」の単価を適用する。

(5) 業務は、本仕様書、図面等の設計図書、及び「松戸市自転車走行空間ネットワーク整備計画(令和7年9月改訂版)」、「安全で快適な自転車利用環境創出ガイドライン(国土交通省道路局・警察庁交通局(令和6年6月改訂版))」に準拠するものとする。

(6) 業務の実施について

ア 業務の実施にあたっては、業務に応じた適正な人員を配置すること。

イ 業務は関係法令等を遵守して遂行すること。

ウ 契約締結時に緊急連絡票を提出すること。

エ 業務中は、携帯電話を携帯し常に連絡を取れる体制を整えること。

オ 業務にあたっては、受託会社の被服を着用すること。

カ 業務が完了したときは、監督職員に報告し確認を受けるものとする。

4 安全管理

- (1) 業務実施時は、「道路工事保安施設設置基準（国土交通省関東整備局 関整道管第8号 令和元年5月）」に基づき適切な表示及び交通整理員を配置し、作業現場周辺の歩行者、車両等の円滑な交通等の確保に努めるとともに、従事者及び第三者の安全確保に必要な対策を十分に講じること。
- (2) 受託者は、必要があるときは、所轄警察署より道路使用許可を受け、その許可条件を遵守すること。
- (3) 業務中の事故等
 - ア 業務中に生じたトラブル等については、受託者の責務とし処理すること。
 - イ 業務につき第三者に損害を与えたとき、又は施設等に損害を与えたときは、受託者がその損害を賠償しなければならない。
 - ウ 業務中に事故等が発生したときは、直ちに臨機の措置を講じるとともに、監督職員に報告し指示を受けなければならない。

5 提出書類等

- (1) 受託者は、毎月業務が完了したときは、速やかに次の書類を提出すること。
 - ア 業務月例報告書
 - イ 業務日報・写真帳(作業場所全景・作業工程・作業後全景)
※全景撮影については、同地点からのものとし、作業工程は安全対策、規格等が確認できるものとする。なお、監督職員が撮影場所を指示した場合には、その指示によるものとする。
 - ウ 請求書
 - エ その他、監督職員が必要と認めた書類
- (2) 受託者は、契約期間終了後に業務完了届を提出すること。

6 個人情報の取扱い

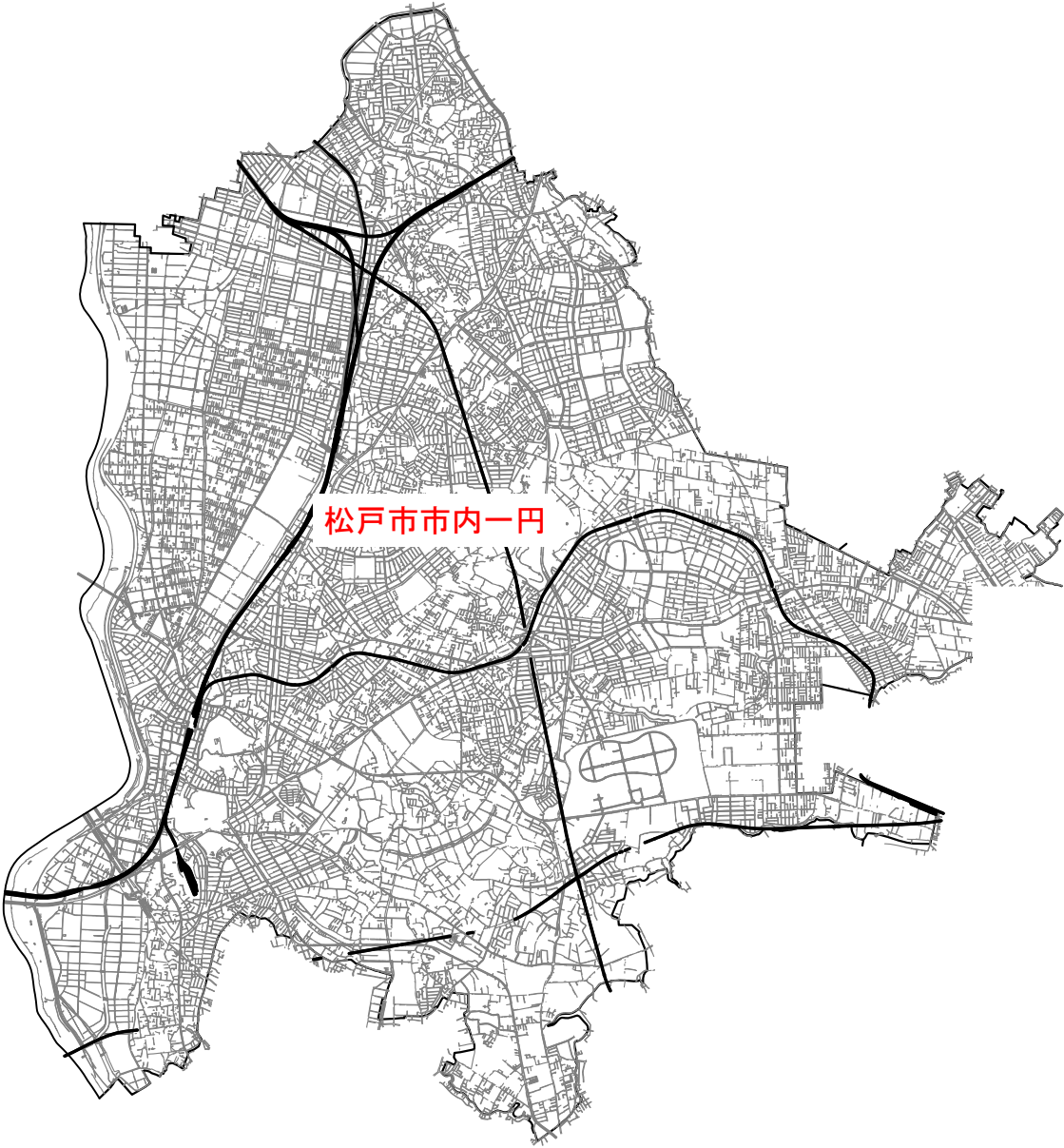
受託者は、業務の遂行により知り得た個人情報に関し、「個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第57号）」等を順守しなければならない。

7 その他

- (1) 道路陥没及び道路付属物等の破損を発見したときは、速やかに監督職員に報告すること。
- (2) この契約に疑義が生じたときは、双方が協議して定めるものとする。

案内図

S=1/2,500

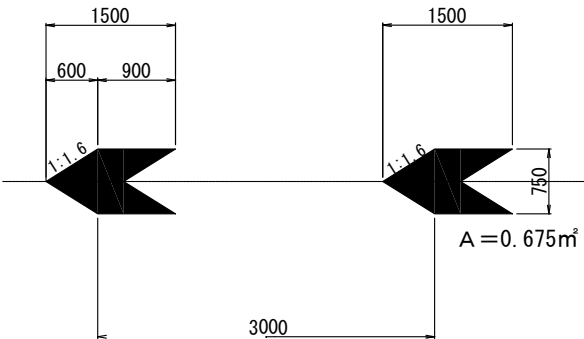


令和 8 年度			
委託名称	溶融式区画線設置委託		
委託場所	松戸市市内一円		
図面種別	案内図		
図面番号	全 2 葉の内第 1 号		
縮 尺	図示	内容表示	
松戸市 建設部 道路維持課			

矢羽根・ピクトグラム標準図

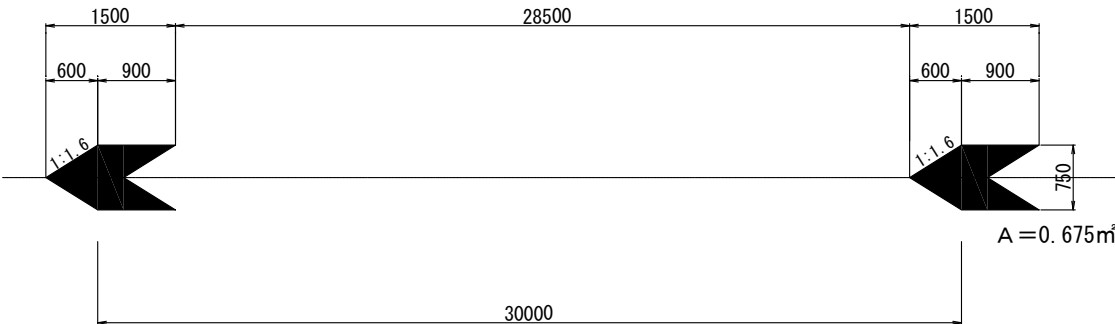
矢羽根（交差点内）

750×1500（青色） 溶融噴射式



矢羽根（一般部）

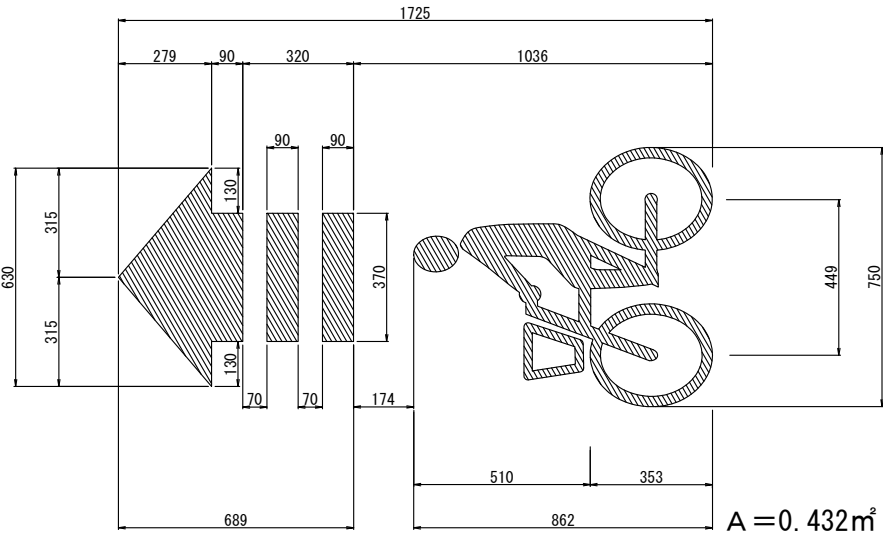
750×1500（青色） 溶融噴射式



注）矢羽根は、交差点内は3.00mピッチ、それ以外の一般路は30mピッチを標準とするが、既設構造物等との取り扱いなどにより、これによらない場合には、監督職員と現場立会いの上で決定するものとする。

ピクトグラム（矢印・自転車マーク）

（白色） 路面シール



注）ピクトグラムの設置位置については監督職員の指示に従うこと。

令和 8 年度			
委託名称	溶融式区画線設置委託		
委託場所	松戸市内一円		
図面種別	矢羽根・ピクトグラム標準図		
図面番号	全 2	葉の内第 2 号	
縮 尺	FREE	内容表示	
松戸市 建設部 道路維持課			