## 向丘・弥生・根津・千駄木地区 コミュニティ・ゾーン整備

【住民説明会】

平成27年3月11日19:00~20:00 不忍通りふれあい館

# < 本日の説明 >

- 1. コミュニティ・ゾーン整備とは
- 2. これまでの検討経緯
- 3. 本地区の整備計画
- 4. 今後の予定

### ■コミュニティ・ゾーン整備とは

生活道路を歩行者等にとって 【安心】かつ【安全】に利用できる空間とする 道路の交通安全対策

#### ■代表的な道路交通安全対策手法

	適	用	期待できる効果			果
整備手法	単 路 部	交 差 部	交通量抑制	速度抑制	駐車対策	歩行環境改善
①路側帯(カラー)	•		0	0	0	0
②カラー(ニート)舗装				0		0
③一時停止強調			0			0
④減速マーク	•			0		0
⑤クロスマーク				0		



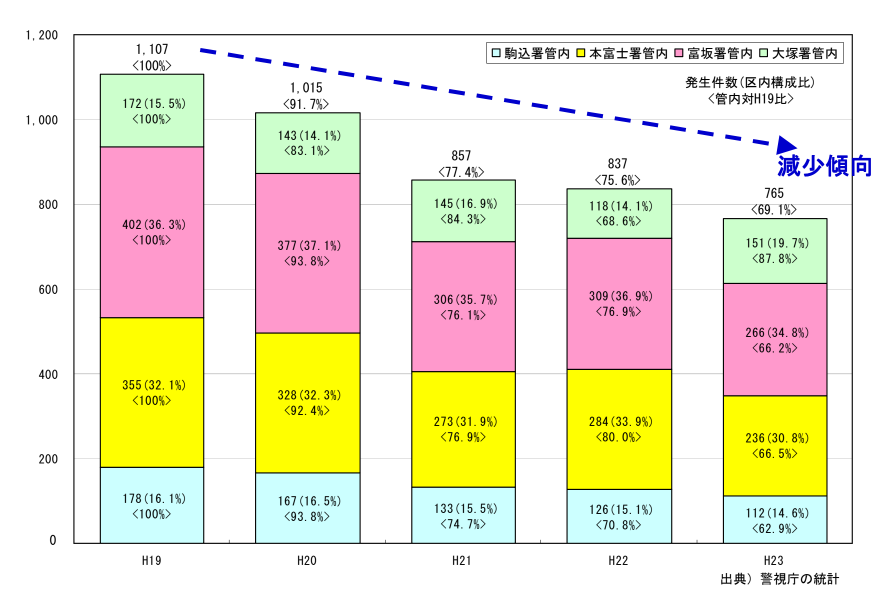




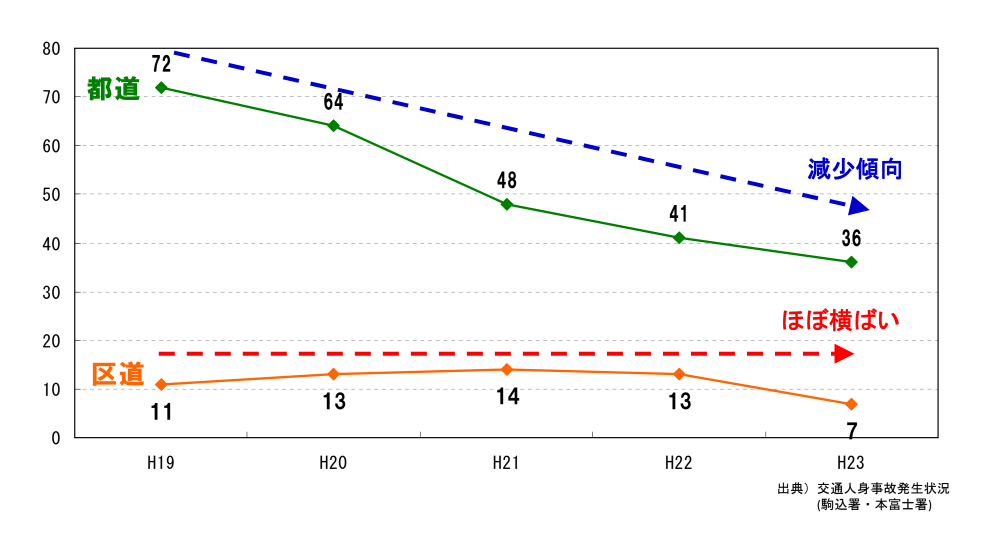




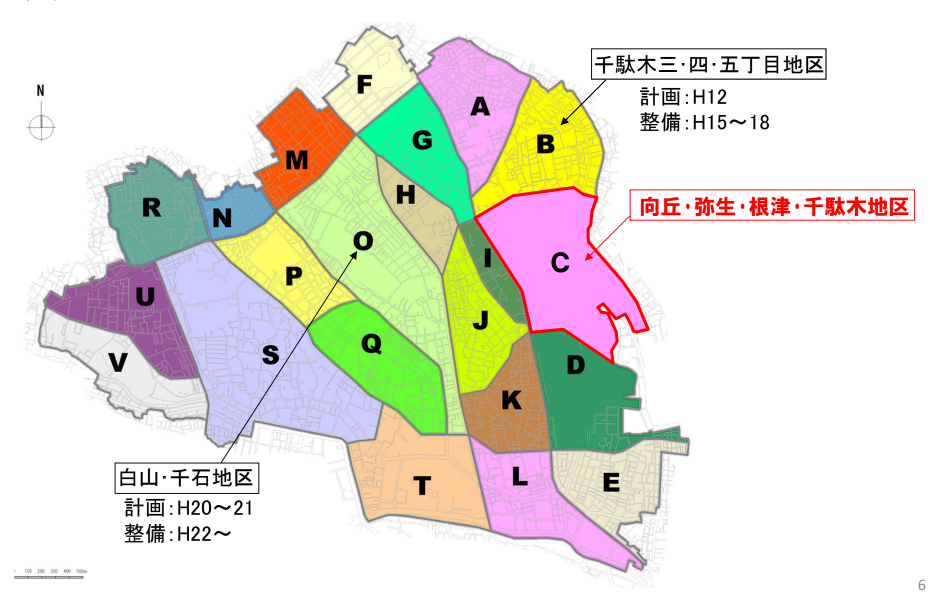
## ■交通事故発生件数 (文京区内: H19~23)



## ■交通事故発生件数(向丘·根津·千駄木地区: H19~23)



## ■文京区におけるコミュニティ・ゾーン整備



# 2. これまでの検討経緯

## ■これまでの検討経緯

		協議会	住民意向把握等
	H25.5		住民説明会
	H25.6	第1回協議会	
	H25.7		危険箇所アンケート
H25年度	H25.9	第2回協議会	
	H25.12	第3回協議会	
	H26.2	第4回協議会	
	H26.7	第5回協議会	一方通行化アンケート
	H26.8		沿道町会説明会①
	H26.9	第6回協議会	
H26年度	H26.11		沿道町会説明会②・景観配慮型舗装アンケート
	H26.12	第7回協議会	スムース歩道社会実験
	H27.2	第8回協議会	住民意見交換会
	H27.3		住民説明会

### ■基本方針

現状の道路空間の中で、 歩行者が【安全】に通行できる空間を整備



歩行空間の拡充・明確化 など

効率的·効果的な交通安全対策の実施により、 誰もが【安心】して利用できる空間を整備



既往対策の活用、ソフト・ハード手法の組合せ など

交通安全対策の実施により、 歩くことが【楽】となる空間を整備



バリアフリー化、景観配慮 など

## ■ゾーン入口部対策

### 標識·路面標示整備

- ・コミュニティ・ゾーンの入口と なっている区道のうち、 幹線道路からの流入部 となる道路幅員4m以上 の入口部
- ・スクールゾーン等路面標示箇 所は標識のみ

< 参考: 白山·千石地区 >







路面標示



## ■整備優先道路

### 区間を対象に整備

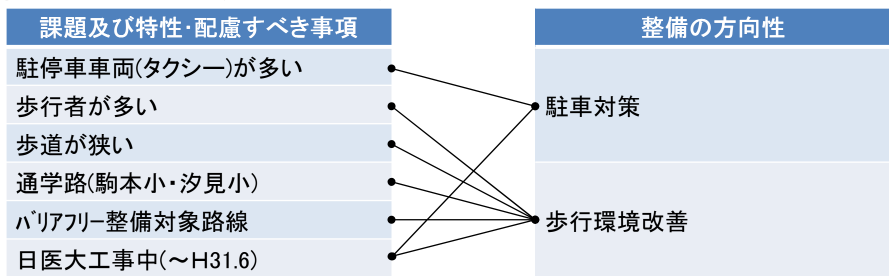
- 1区道870号(日医大前)
- ③区道868号(藪下通り)
- 4文台3号(暗闇坂)
- ⑤区道871号(S坂下~不忍通り)
- ⑥区道871号(藍染大通り)

### ■個別対策箇所 交差点を対象に整備 ⇒9ヶ所



### ■整備優先道路

## ①区道870号(日医大前)



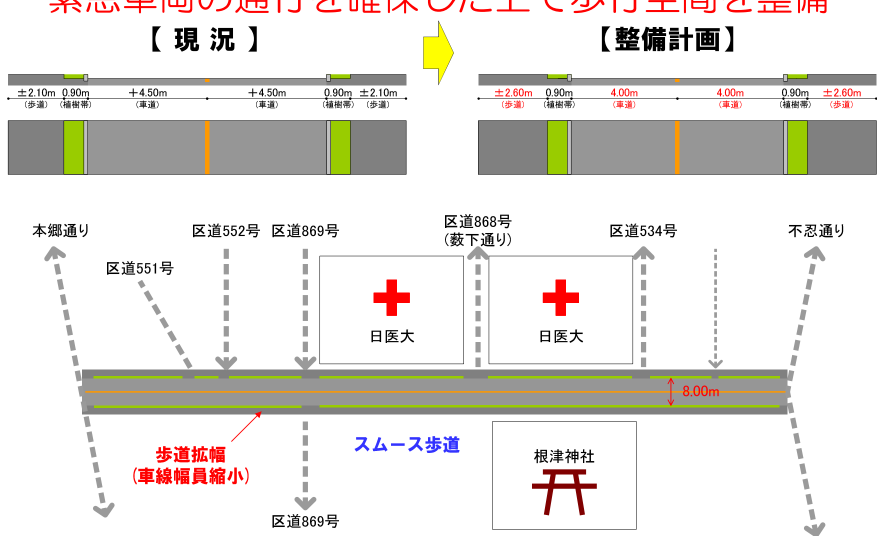






## ①区道870号(日医大前)

## 緊急車両の通行を確保した上で歩行空間を整備



### ■整備優先道路

## ②区道869号(駒込学園前~日医大)

#### 課題及び特性・配慮すべき事項

交通量が多い(自動車の抜け道)

自転車が多い

交差点の見通しが悪い

電柱等が歩行空間を狭くしている

一方通行(南行)•通学路(汐見小)

日医大通院者への配慮

日医大工事中(~H31.6)

#### 整備の方向性

交通量抑制

速度抑制

步行環境改善



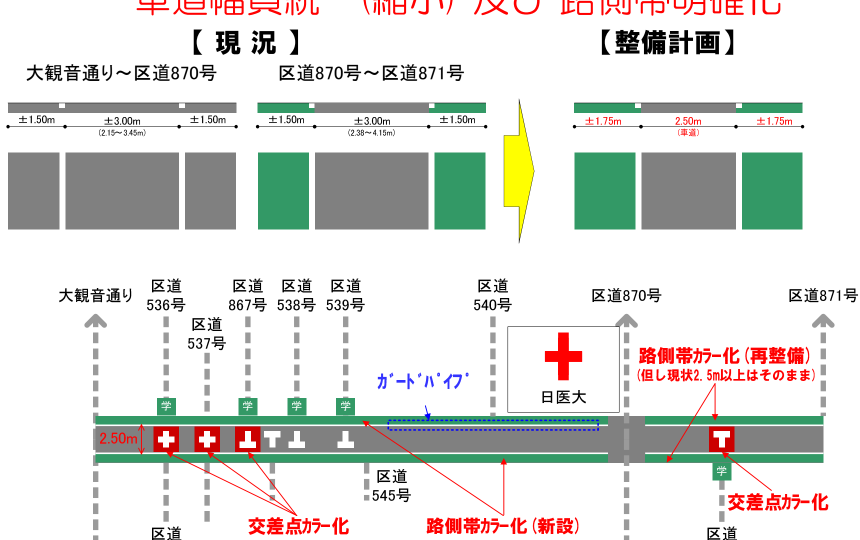




544号

## ②区道869号(駒込学園前~日医大)

車道幅員統一(縮小) 及び 路側帯明確化



553号

### ■整備優先道路

## ③区道868号(薮下通り)

#### 課題及び特性・配慮すべき事項

道路が狭い(道路幅員4.0m未満がほとんど)•

電柱等で車いすの通行困難

交差点の見通しが悪い

一方通行(北行)•通学路(汐見小)

千駄木小学校前通りとの連続性

日医大工事中(~H31.6)

#### 整備の方向性

步行環境改善

速度抑制

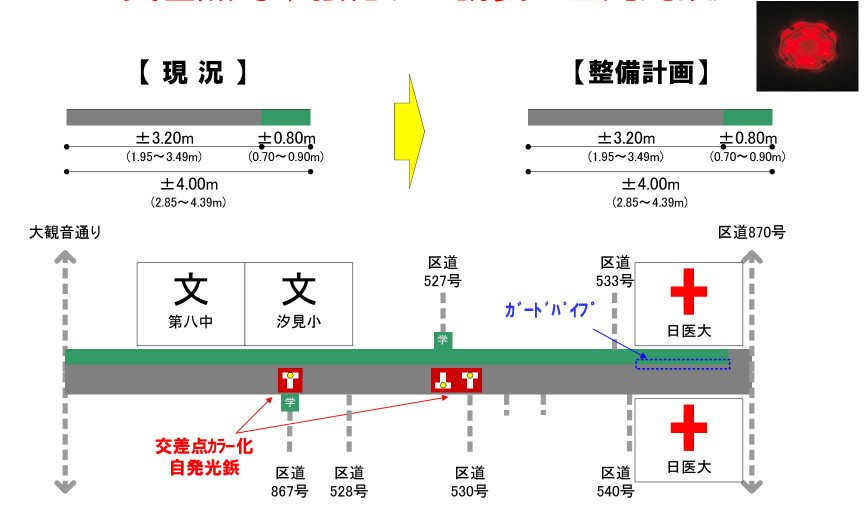






## ③区道868号(薮下通り)

## 交差点対策強化(カラー舗装&自発光鋲)



### ■整備優先道路

## ④文台3号(暗闇坂)

#### 課題及び特性・配慮すべき事項

交通量が多い(自動車の抜け道)

自動車の走行速度が速い

交差点での飛び出し

一方通行化要望(台東区側一方通行)

歩道バリアフリー化整備済

#### 整備の方向性

交通量抑制

速度抑制

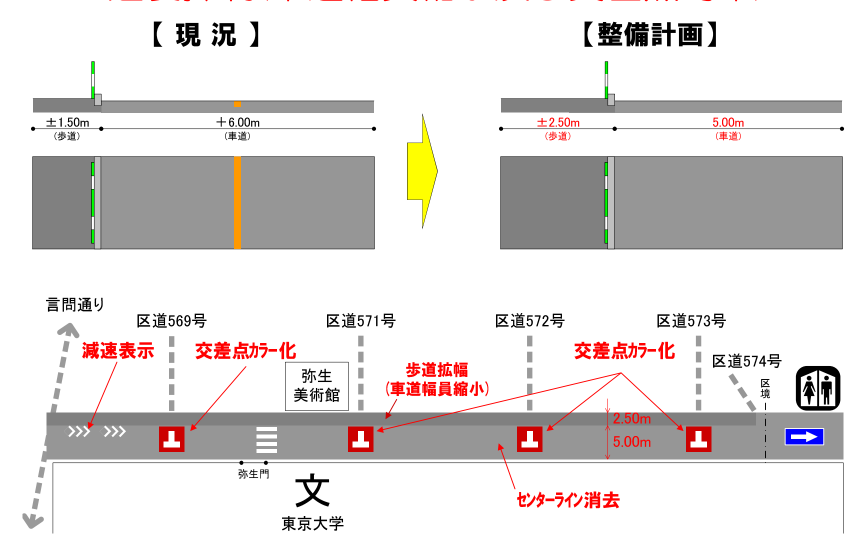






## ④文台3号(暗闇坂)

### 速度抑制(車道幅員縮小及び交差点対策)



### ■整備優先道路

## ⑤区道871号(S坂下~不忍通り)

#### 課題及び特性・配慮すべき事項

交通量が多い(自動車の抜け道)

観光客利用が多い(根津神社入口)

一方通行(東行)・通学路(根津小)



交通量抑制

步行環境改善

• 景観づくり

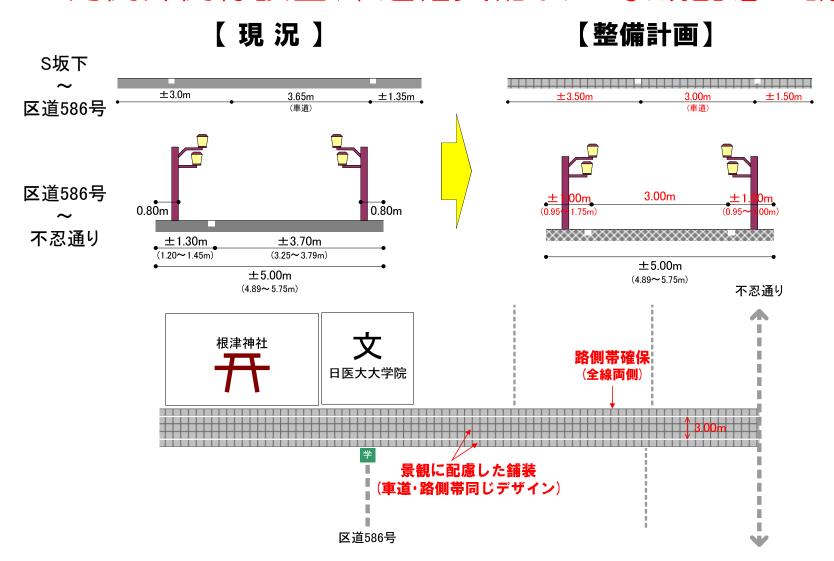






## ⑤区道871号(S坂下~不忍通り)

### 両側外側線設置(車道幅員縮小)&景観配慮型舗装

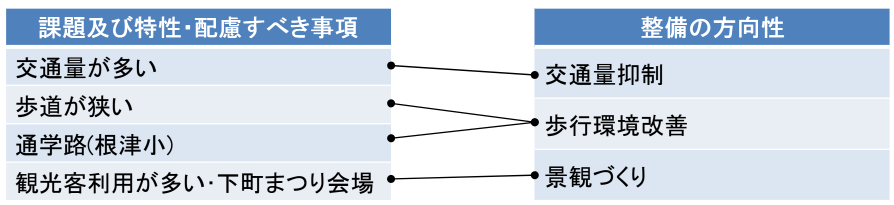






### ■整備優先道路

## ⑥区道871号(藍染大通り)









## ⑥区道871号(藍染大通り)

### 步車分離&景観配慮型舗装

#### 【現況】





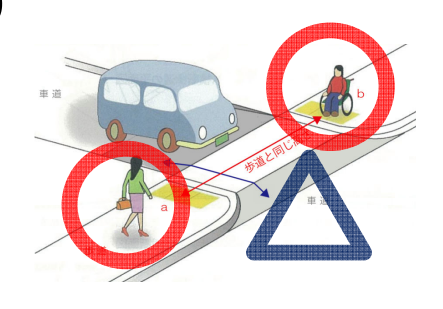


## ⑥区道871号(藍染大通り)

### ■スムース歩道について







#### 【アンケートでの主要な改善意見】

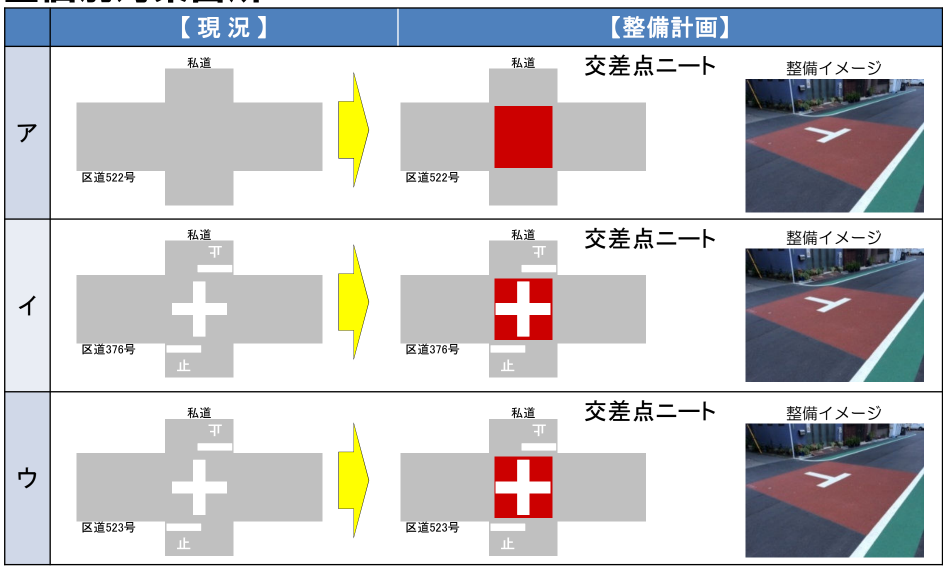


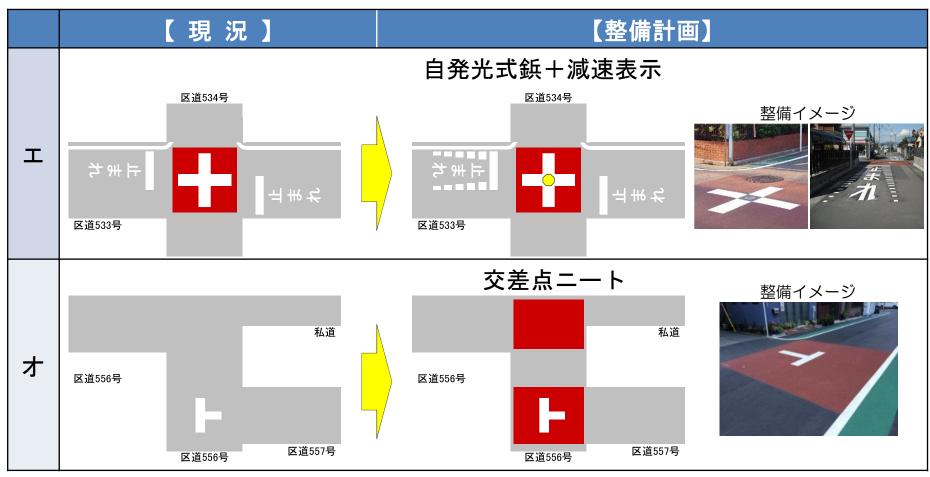
		無対策	一時 停止	カーフ゛ ミラー	クロス マーク	交差点 ニート	備考
ア	区道522号×私道	0					交差点区道内
1	区道376号×私道		〇 (私道側)	0	0		交差点区道内
ウ	区道523号×私道		〇 (私道側)	0	0		交差点区道内
エ	区道534号×区道533号		0	0	0	0	
才	区道556号×私道	0					交差点区道内



### (向丘・千駄木)

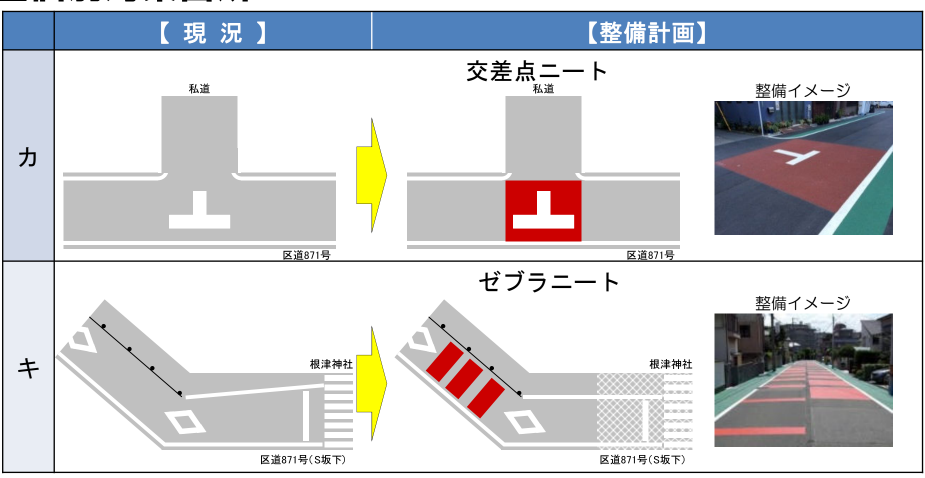
# 3. 本地区の整備計画

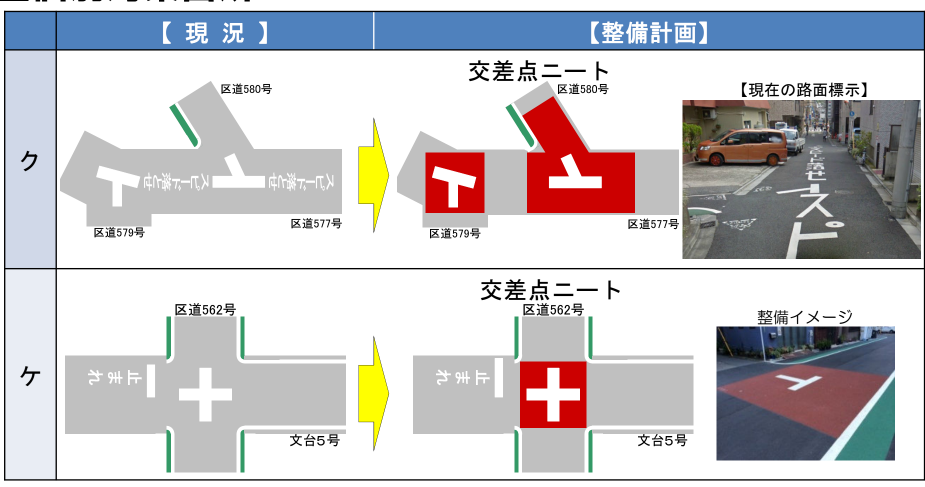




		無対策	一時 停止	カーフ <sup>*</sup> ミラー	クロス マーク	交差点 二一卜	備 考
カ	区道871号×私道				0		交差点区道内
+	区道871号(S坂)	0					
ク	区道580号×区道577号			0	0		路面標示有
ケ	区道562号×文台5号		0	0	0		







## 4. 今後の予定

### ■整備計画に関するスケジュール

整備優先道路	検討·調整事項			
①区道870号(日医大前)	電線地中化・スムース歩道・植栽樹種	日医大整備の		
②区道869号(駒込学園前~日医大)	ガードパイプ設置箇所	状況を踏まえ		
③区道868号(籔下通り)	ガードパイプ取り扱い	検討·決定		
④文台3号(暗闇坂)	電柱移設位置・(警察:弥生門横断歩道信号機設置)			
⑤区道871号(S坂下~不忍通り)	商店街街路灯移設位置			
⑥区道871号(藍染大通り)	スムース歩道・植栽樹種			

※整備の具体的検討(設計等)は、次年度以降開始します。 整備内容の詳細等が決まりましたら、再度のみなさまにお声かけを致します。