

令和3年度

子どもを守ろうプロジェクト

西尾市平坂および矢田地区通学路安全対策
(車両侵入防止車止設置寄贈)

一般社団法人 愛知県道路標識・標示業協会

子どもを守ろうプロジェクトとは

社会の財産である子どもたちを交通事故や犯罪から守ることを目的とし平成18年度より活動を開始しております。

特に通学路においては数多くの提案をしてまいりました。

あなたの地域の学校は大丈夫？

子どもを犯罪・交通事故・災害から守る！

学校周辺・通学路の安全対策のご提案。

1 犯罪の起きる可能性の高い場所

2 入りやすい場所

3 入りにくい場所

4 犯罪を未然に防ぐ4つの要素

5 安全確保

6 見守り

7 監視カメラ

8 防犯照明

9 防犯カメラ

10 防犯カメラ

11 防犯カメラ

12 防犯カメラ

13 防犯カメラ

14 防犯カメラ

15 防犯カメラ

16 防犯カメラ

17 防犯カメラ

18 防犯カメラ

19 防犯カメラ

20 防犯カメラ

21 防犯カメラ

22 防犯カメラ

23 防犯カメラ

24 防犯カメラ

25 防犯カメラ

26 防犯カメラ

27 防犯カメラ

28 防犯カメラ

29 防犯カメラ

30 防犯カメラ

31 防犯カメラ

32 防犯カメラ

33 防犯カメラ

34 防犯カメラ

35 防犯カメラ

36 防犯カメラ

37 防犯カメラ

38 防犯カメラ

39 防犯カメラ

40 防犯カメラ

41 防犯カメラ

42 防犯カメラ

43 防犯カメラ

44 防犯カメラ

45 防犯カメラ

46 防犯カメラ

47 防犯カメラ

48 防犯カメラ

49 防犯カメラ

50 防犯カメラ

犯罪・交通事故・災害から子どもを守る！！

プロジェクト実施例

長い子どもが利用する道や交通事故で命を奪われる事件が全国で多発しています。当協会では学校や通学路の安全対策を「犯罪・交通事故・災害から子どもを守るプロジェクト」として提案してまいりました。（詳しくは「フレット」をご参照下さい。）今回、30周年記念事業として愛知県長久手町立北小学校においてモデル工を実施、寄付をさせていただきました。長久手町は2016年に開催された認知症の開催後、21世紀の主役となる子どもたちを守るモデル工の地として全県初の安全アイテムの多くが学校周辺や通学路に整備されました。このモデル工がきっかけとなり子どもを守るハード面の整備が促進されることを祈念いたします。

長久手町立北小学校全体図

1 上り坂フェンス

2 LED照明による犯罪抑止

3 ネットフェンス

4 道路交差点（4000）

5 イマー/ハンプ（目撃指示）

6 車止め

7 LED照明

8 防犯カメラ

9 防犯カメラ

10 防犯カメラ

11 防犯カメラ

12 防犯カメラ

13 防犯カメラ

14 防犯カメラ

15 防犯カメラ

16 防犯カメラ

17 防犯カメラ

18 防犯カメラ

19 防犯カメラ

20 防犯カメラ

21 防犯カメラ

22 防犯カメラ

23 防犯カメラ

24 防犯カメラ

25 防犯カメラ

26 防犯カメラ

27 防犯カメラ

28 防犯カメラ

29 防犯カメラ

30 防犯カメラ

31 防犯カメラ

32 防犯カメラ

33 防犯カメラ

34 防犯カメラ

35 防犯カメラ

36 防犯カメラ

37 防犯カメラ

38 防犯カメラ

39 防犯カメラ

40 防犯カメラ

41 防犯カメラ

42 防犯カメラ

43 防犯カメラ

44 防犯カメラ

45 防犯カメラ

46 防犯カメラ

47 防犯カメラ

48 防犯カメラ

49 防犯カメラ

50 防犯カメラ

51 防犯カメラ

52 防犯カメラ

53 防犯カメラ

54 防犯カメラ

55 防犯カメラ

56 防犯カメラ

57 防犯カメラ

58 防犯カメラ

59 防犯カメラ

60 防犯カメラ

61 防犯カメラ

62 防犯カメラ

63 防犯カメラ

64 防犯カメラ

65 防犯カメラ

66 防犯カメラ

67 防犯カメラ

68 防犯カメラ

69 防犯カメラ

70 防犯カメラ

71 防犯カメラ

72 防犯カメラ

73 防犯カメラ

74 防犯カメラ

75 防犯カメラ

76 防犯カメラ

77 防犯カメラ

78 防犯カメラ

79 防犯カメラ

80 防犯カメラ

81 防犯カメラ

82 防犯カメラ

83 防犯カメラ

84 防犯カメラ

85 防犯カメラ

86 防犯カメラ

87 防犯カメラ

88 防犯カメラ

89 防犯カメラ

90 防犯カメラ

91 防犯カメラ

92 防犯カメラ

93 防犯カメラ

94 防犯カメラ

95 防犯カメラ

96 防犯カメラ

97 防犯カメラ

98 防犯カメラ

99 防犯カメラ

100 防犯カメラ

子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

令和元年5月 滋賀県大津市園児死傷事故



大津市において右折車と直進車の衝突に巻き込まれ、散歩中の保育園児ら16人が死傷した事故

国の対策として6月には関係閣僚会議にて下記事項が決定

- ①未就学児を中心に子供が日常的に集団で移動する経路の安全確保
- ②未就学児を中心に子供が日常的に移動する経路の緊急安全点検

対策として防護柵の設置、ポラード等の設置、カラー舗装、標識・標示の設置などが想定されております。

子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

令和3年6月 千葉県八街市児童5人死傷事故



千葉県八街市の小学校の通学路で、下校途中だった小学生の列に、トラックが突っ込み5人が巻き込まれ2人が死亡3人が重傷を負った、運転手の男の呼気からは基準値を超えるアルコールが検出された。

画像1

子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

このような背景により我々は子どもたちを事故から未然に守ることを
を祈願してボランティア活動を計画いたしました。

国の対応

同年7月 交差点で待機する 歩行者保護対策について（案）

- 1、既存の防護柵(ガードレール)支柱の活用
- 2、耐衝撃性を有する製品の活用
支柱1本で衝突に抵抗できるもの

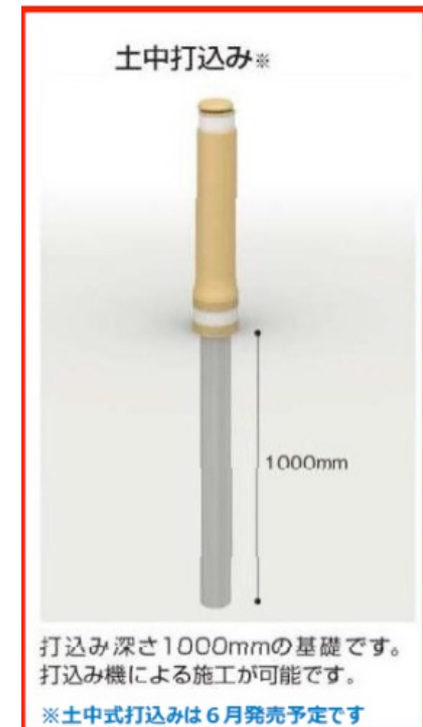
国の歩行者保護対策案が出された

通学路対策 プロテクトボラード



2021年1月28日 土中打ち込み

衝突速度 45km/h（メーター読み約49km/h）
衝撃度 91.4kJ



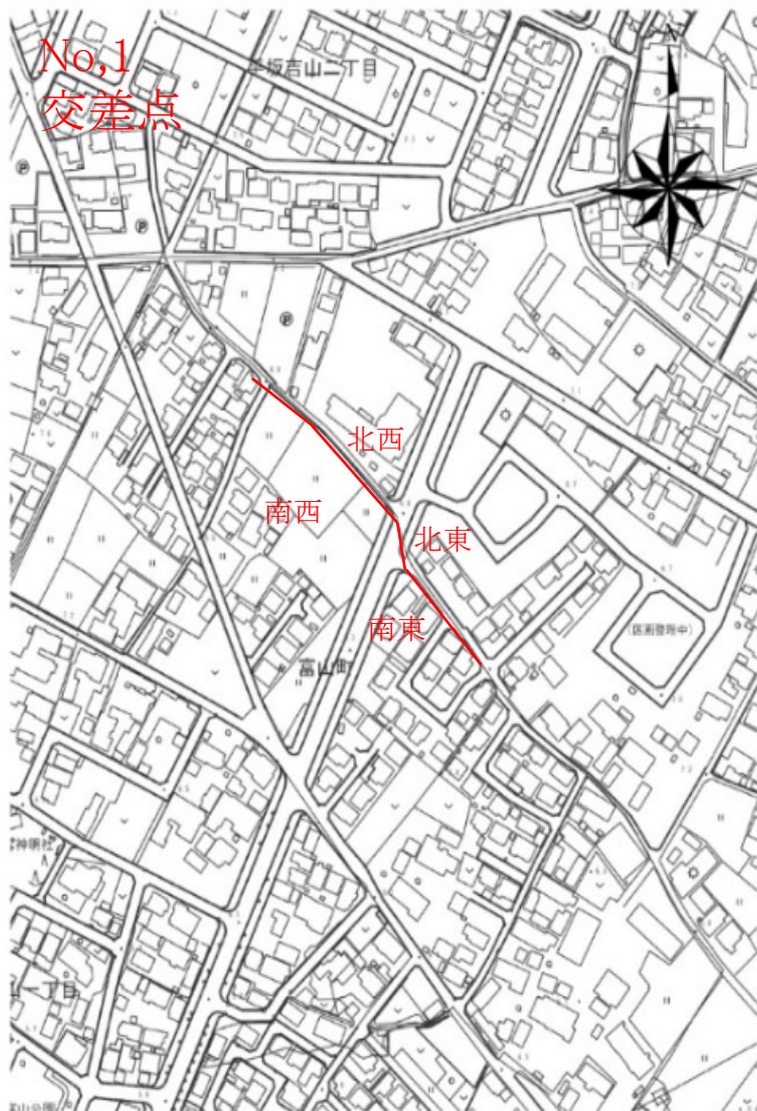
従来の車止めとは違い車の衝突強度を想定する対策案とされた。

子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

今回のボランティア活動については西尾市様のご協力を得まして交差点滞留部にいる児童たちを車両から守るためにプロテクトボードを設置し車両の進入を防止いたしました。

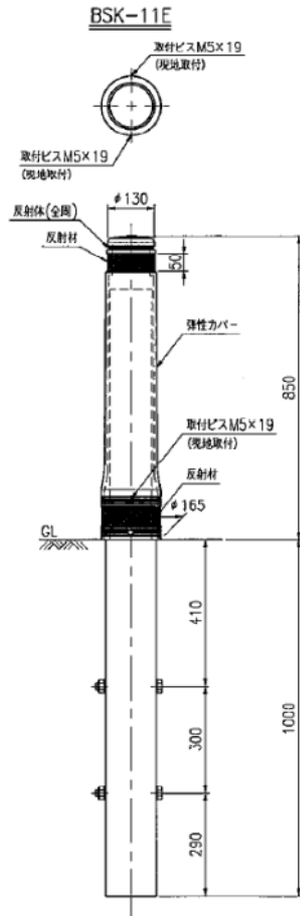
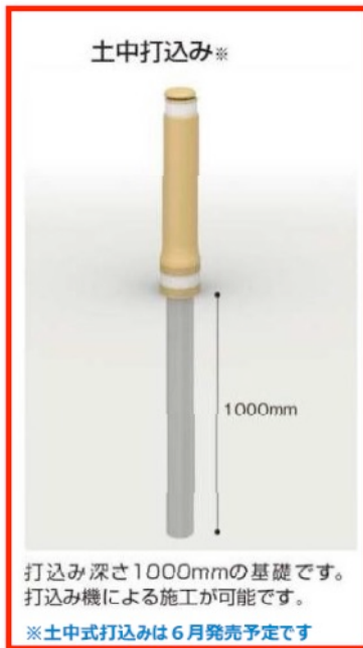


子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景



子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動のご紹介（令和3年度）と背景

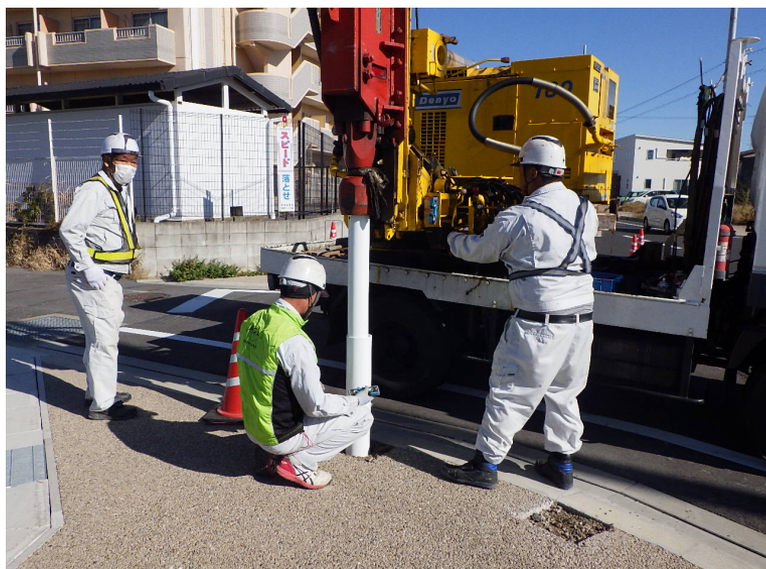
歩行者保護用ポラード（プロテクトポラード）の概要



カバーは弾性ゴムを使用しているため歩行者への衝撃は吸収されている。

子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

歩行者保護用ポラード（プロテクトポラード）の概要



子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

歩行者保護用ボラード（プロテクトボラード）の概要



子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

歩行者保護用ポラード（プロテクトポラード）の概要



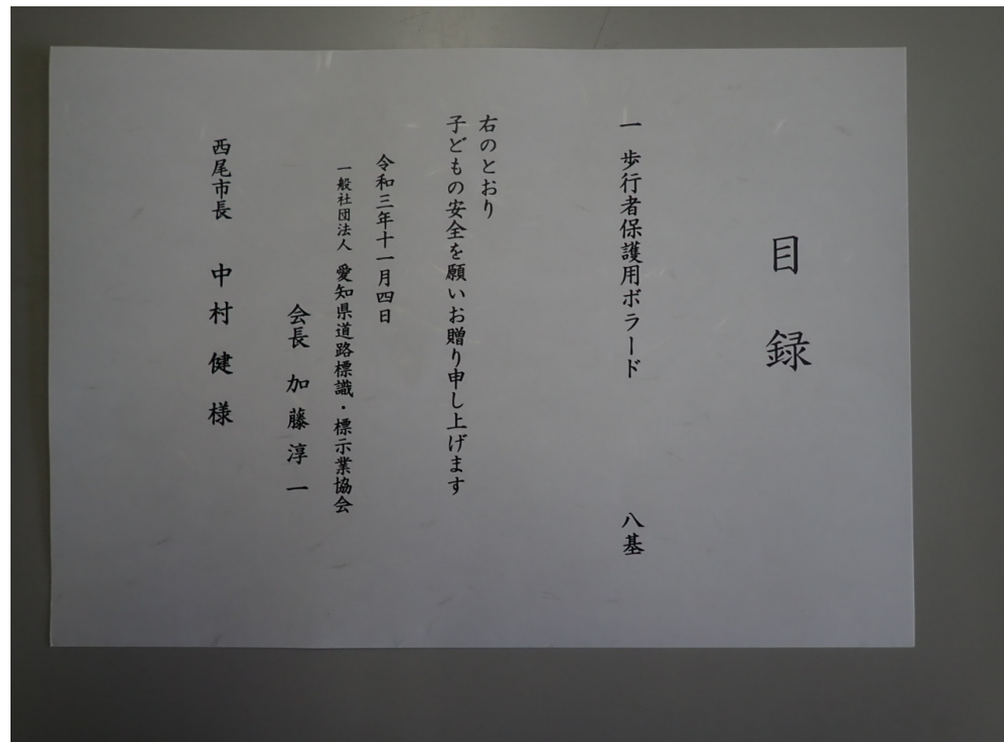
子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

西尾市様への贈呈式 概要説明ほか

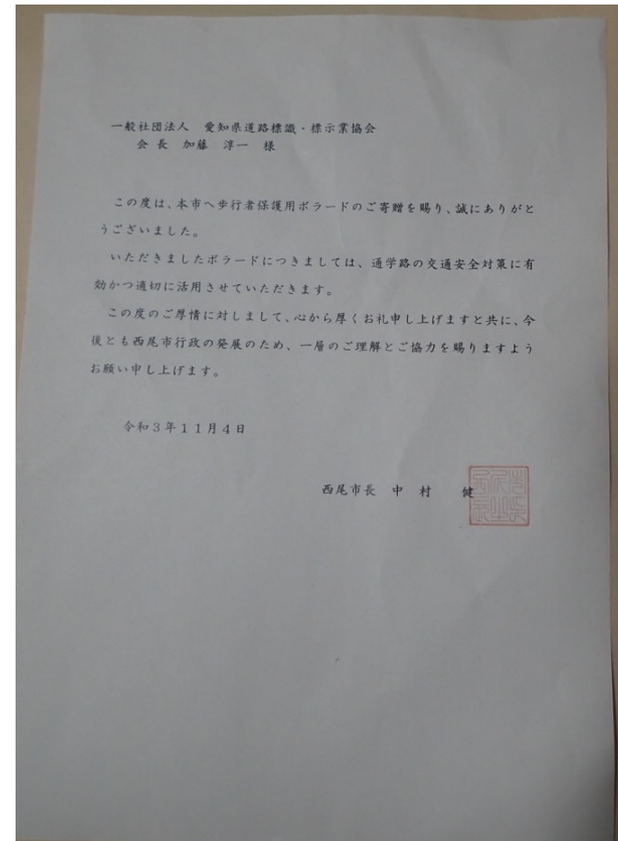


子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景

西尾市様への贈呈式 目録贈呈



子どもを守ろうプロジェクトにおけるボランティア活動 のご紹介（令和3年度）と背景



ご清聴ありがとうございました

一般社団法人 愛知県道路標識・標示業協会

子どもを守ろうプロジェクト委員会