

印刷物仕様書

印刷物名	安全運転サポートカー及び踏み間違い加速抑制装置等普及啓発チラシ		数量	(枚 組) 80,000	<input type="checkbox"/> 部 <input checked="" type="checkbox"/> 枚 <input type="checkbox"/> 組 <input type="checkbox"/> 冊 <input type="checkbox"/> セット
印刷区分	<input checked="" type="checkbox"/> オフセット <input type="checkbox"/> フォーム <input type="checkbox"/> ダイレクト <input type="checkbox"/> 賞状 <input type="checkbox"/> 地図 <input type="checkbox"/> その他 ()				
用紙規格 ・ 印刷面 ・ 印刷色	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B 4判 (<input type="checkbox"/> 仕上がり)		<input type="checkbox"/> ｲﾝﾁ ×	<input type="checkbox"/> ｲﾝﾁ	<input type="checkbox"/> mm × mm
	【表紙】 kg (紙の厚さ) <input type="checkbox"/> 上質紙 <input type="checkbox"/> コート紙 <input type="checkbox"/> アート紙 <input type="checkbox"/> レザック <input type="checkbox"/> 色上質紙 (厚口・特厚口) <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/> 片面刷 / <input type="checkbox"/> 両面刷 (色)				
	【本文】 2頁62.5kg (紙の厚さ) <input type="checkbox"/> 上質紙 <input checked="" type="checkbox"/> コート紙 <input type="checkbox"/> アート紙 <input type="checkbox"/> OCR用紙 <input type="checkbox"/> ノーカーボン紙 (青・黒) (N) <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/> 減感 (枚目) <input type="checkbox"/> 裏カーボン (枚目) <input type="checkbox"/> 片面刷 (<input type="checkbox"/> モノクロ (頁) <input type="checkbox"/> 2色 (頁) <input type="checkbox"/> 3色 (頁) <input type="checkbox"/> 4色 (頁)) <input checked="" type="checkbox"/> 両面刷 (<input type="checkbox"/> モノクロ (頁) <input type="checkbox"/> 2色 (頁) <input type="checkbox"/> 3色 (頁) <input checked="" type="checkbox"/> 4色 (2頁))				
製本	<input type="checkbox"/> 無線 (あじろ) とじ <input type="checkbox"/> 針金とじ (<input type="checkbox"/> 中とじ <input type="checkbox"/> 平とじ) (カ所) <input type="checkbox"/> 上製本 <input type="checkbox"/> 見返し <input type="checkbox"/> 背文字 <input type="checkbox"/> バラ (枚帯掛) <input type="checkbox"/> 穴 (カ所) <input type="checkbox"/> ミシン (本) <input type="checkbox"/> セット仕上 (枚帯掛) <input type="checkbox"/> 天のり (組・枚 1冊) <input type="checkbox"/> 折り (<input type="checkbox"/> 二つ折 <input type="checkbox"/> 三つ折 <input type="checkbox"/> 巻三つ折 <input type="checkbox"/> 巻四つ折 <input type="checkbox"/> 経本折 <input type="checkbox"/> 観音折) <input type="checkbox"/> その他 ()				
	<input checked="" type="checkbox"/> 適合 <input type="checkbox"/> 不適合 <input type="checkbox"/> 対象外				
グリーン購入	【判断基準】 (1)総合評価値 80 以上の印刷用紙を使用すること。(冊子形状のものについては表紙を除く。) (2)印刷物の用途・目的に支障のない範囲で、可能な限りAランクの資材を使用すること。 (3)報告書、ポスター、チラシ、パンフレット等の印刷物には、リサイクル適性を表示すること。 (4)オフセット印刷については、インキの種類ごとに規定された率以上植物由来の油を含有し、かつ芳香族成分が1%未満の溶剤のみを用いたインキが使用されていること。				
写真	<input checked="" type="checkbox"/> カラー 2点 <input type="checkbox"/> モノクロ 点 【内訳】 <input checked="" type="checkbox"/> 支給 [著作権: <input checked="" type="checkbox"/> 無 (2点) <input type="checkbox"/> 有 (点)] <input type="checkbox"/> 撮影又はレンタル 点				
イラスト	<input checked="" type="checkbox"/> カラー 12点 <input type="checkbox"/> モノクロ 点 【内訳】 <input checked="" type="checkbox"/> 支給 [著作権: <input checked="" type="checkbox"/> 無 (12点) <input type="checkbox"/> 有 (点)] <input type="checkbox"/> 書起し又はレンタル 点				
支給原稿	【表紙】 <input type="checkbox"/> 普通紙 <input checked="" type="checkbox"/> 電子データ (使用ソフト: Excel) 【本文】 <input type="checkbox"/> 普通紙 <input checked="" type="checkbox"/> 電子データ (使用ソフト: Excel) 【イラスト】 <input type="checkbox"/> 普通紙 <input checked="" type="checkbox"/> 電子データ (使用ソフト: Excel) 【写真】 <input type="checkbox"/> ネガ <input type="checkbox"/> プリント <input checked="" type="checkbox"/> 電子データ (使用ソフト: Excel)				
原稿引渡	<input checked="" type="checkbox"/> 受注業者決定時 <input type="checkbox"/> 令和 年 月 日 (予定)				
校正責任者	所属名 福島県警察本部交通企画課 担当者 高橋		校正回数	3回以内	
納入期限	令和7年6月30日(月)	データ納品	<input checked="" type="checkbox"/> 要 (形式: PDF) <input type="checkbox"/> 不要		
納入場所	福島県警察本部交通企画課 【その他納品先】 <input type="checkbox"/> 有 (カ所) <input checked="" type="checkbox"/> 無				
特記事項					

(注) 1 必要な仕様は、別紙に具体的に書き入れること。
2 受注業者は、作業前に校正責任者と打合せを行うこと。
3 リサイクル適性の表示が必要な印刷物 (上記グリーン購入【判断基準】(3)を参照) については、受注業者は速やかに資材確認票を出納局入札用度課に提出すること。

運転操作ミスによる 交通事故が増加！



出典画像：ナスバ（自動車事故対策機構）

※画像は自動車アセスメントの衝突安全性能試験時のものです

車に安全装置ついてますか。

誰でも操作ミスをすることがあります。

交通事故の加害者とならないために、先進技術で安全運転をサポートしましょう。

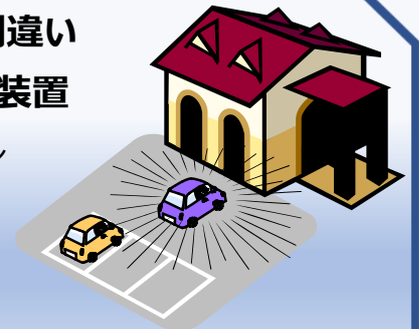
衝突被害軽減ブレーキ

追突や横断歩行者の見落としによる事故
防止に最適！！



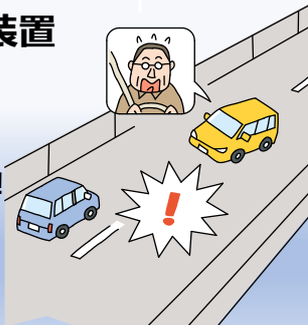
ペダル踏み間違い 急発進抑制装置

ブレーキアクセル
踏み間違いを
防止！！



車線逸脱警報装置

路外逸脱や
対向車との
衝突防止に効果！！



先進ライト

夜間の見え方を
サポート、
危険を早期に発見！！



工賃込み
取付け費用
4万円台～

後付けできる！ ペダル踏み間違い急発進抑制装置



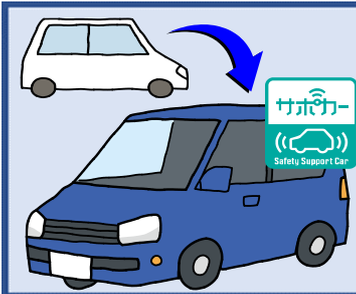
踏み間違いの事故は、多重衝突や甚大な被害をもたらす
傾向があります。

加齢に伴い、身体機能・認知機能も低下します。
家族でサポカーの購入や後付け装置の取付けについて、
話し合ってみませんか。

そろそろ サポカーにしてみみる?

～交通事故の加害者とならないために。安全運転のために今できること～

車を乗り換えるなら

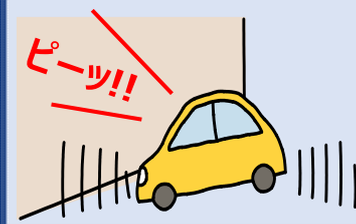


買い換えのタイミングでサポカーに乗り換え

高齢になってからサポカーに乗り換えるのは勇気がいる、不安だという方もいます。
早めにサポカーを日常生活に取り入れることで、長く、安心して運転できます。

サポカーが無理なら

約4万円～



後付けのペダル踏み間違い急発進抑制装置の
取付けを検討

カー用品店や自動車メーカーで約4万円から取付け
できます。
補助金が申請できる町村もあります。

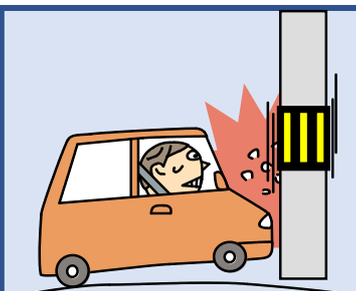
運転に不安を感じたら



少しでも運転に不安を感じたら相談

安全運転相談ダイヤル #8080 シャープハレバレ
ひとりで悩まず、まずは相談してみましょ。う。
運転に対するアドバイスや自主返納制度の教示など、
ご本人や家族の不安の解消の手助けをします。

交通事故を起こしたら



交通事故の発生や身体機能・認知機能を感じたら
「運転免許の返納」を検討

重大な交通事故を起こす前に免許返納しましょ。う。
各自治体等で自主返納後の生活支援があります。