

項目24 悪条件下での運転Ⅰ 11分31秒

- 雨のときの運転
プロドライバーとして乗客の安全を第一に考えた運転/視界の確保/ワイパー、デフロスター/ライトの使用/路面のすべりやすさ(レール、鉄板、マンホールなどに注意)/急ブレーキ・急発進・急ハンドルの禁止/ハイドロプレーニング現象/深い水溜りを走行するとき/
- 霧のときの運転
前照灯、フォグランプの使用/警告器の使用/濃霧による運転の中止/
- 道路状況の悪いときの運転
ぬかるみや砂利道を通る前に予めお客様に伝える/雪道での運転/タイヤチェーンの装着/スタッドレスタイヤの使用/
- 非常時等の措置
故障時の措置(非常点滅表示灯・停止表示器材の使用、営業所に連絡し移動する)/下り坂でブレーキがきかなくなったとき(緊急待避所)/対向車と正面衝突のおそれがあるとき/
- 大地震などのとき
警戒宣言が発せられたとき/大地震が発生したとき/車を置いて避難するとき(お客様を安全に避難させる)/

項目25 悪条件下での運転Ⅱ 10分3秒

- 夜間の運転
前照灯の照射範囲/色による見え方の違い・反射材/対向車と行き違ふとき/幻惑・蒸発現象/尾灯の高さと距離感/道路照明などの影響/
- 灯火をつけなければならない場合
夕方は早め、明け方は遅めまでの点灯/昼間でもトンネル・霧のときなど点灯する/夜間道路に駐車するとき/
- 点灯制限等
行き違い時などの前照灯の操作/見通しの悪い交差点、カーブでの前照灯の操作/室内灯の点灯制限・バス室内灯の点灯/

各項目の組み合わせ内容			
第一段階		第二段階	
作品番号	項目名	作品番号	項目名
1	1 第二種運転免許の意義	8	18 危険予測ディスカッション
2	2 信号に従うこと	9	19-1 応急救護処置Ⅰ-1
	3 標識・標示などに従うこと	10	19-2 応急救護処置Ⅰ-2
	4 車の通行するところ、車が通行してはいけないところ	なし	20 応急救護処置Ⅱ(実習)
5	5 路線バスなどの優先	11	21 適性検査結果に基づく行動分析
	6 交差点などの通行、踏切	12	22 安全運転と人間の能力
3	7 安全な速度と車間距離	13	23 車に働く自然の力と運転
	8 歩行者の保護など	14	28 特徴的な事故と事故の悲惨さ
	9 安全の確認と合図、警告器の使用	なし	24 悪条件下での運転Ⅰ
4	10 進路変更など	15	25 悪条件下での運転Ⅱ
	11 追い越し	なし	26 経路の設計
5	12 行き違い	なし	27 高速道路での運転
	13 駐車と停車	なし	29 自動車の機構と保守管理
	14 乗車と積載	なし	28 特徴的な事故と事故の悲惨さ
6	15 交通事故のとき	なし	29 自動車の機構と保守管理
	16 旅客自動車に係る法令の知識	なし	28 特徴的な事故と事故の悲惨さ
7	17 身体障がい者など交通弱者への対応	なし	29 自動車の機構と保守管理

項目28 特徴的な事故と事故の悲惨さ 10分26秒

- 特徴的な事故実態
事業用自動車の事故実態/バスとタクシーの事故別発生状況(発生時間帯・発生場所・違反行為)/
- 旅客自動車における交通事故のパターン
大型車での追突の特徴/スリップ事故/タクシーでの横断歩行者と二輪車との事故/先急ぎ事故/お客様の命を預かっている認識/刑事上・行政上・民事上の責任/交通刑務所での日々/本人、家族の苦しみ/
- 交通事故の悲惨さ
シートベルト、エアバックの重要性/お客様へ着用を勧めて安全運転/

項目29 自動車の機構と保守管理 23分50秒

- 自動車の機構と取扱い
ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン/燃料・LPガス(タクシー)・軽油(バス)/潤滑装置/冷却装置/トランスミッション/操向装置/ディファレンシャル/制動装置・ドラムブレーキ・ディスクブレーキ・エアブレーキ/タイヤ/
- その他の装置の取扱い方
バスの乗客の安全確保と居住性確保のための装置/緩衝装置・座席・客室の採光・運転席の窓/乗降口/非常コック/高齢者にやさしいノンステップバス/発進時安全装置(アクセルインターロック)/乗客の安全を確保できるミラー及び灯火/放送装置/室内灯/車掌席/ブザー/
- 車両の日常点検と故障時の応急措置
灯火、ウインドガラス、客室内の清掃/工具、非常信号用具、救急用具の備え付け/
- 日常点検の実施方法
ブレーキの踏み応えの点検/エンジンの点検/ウインドウォッシャー、バッテリー液、冷却水、エンジンオイルの点検/ファンベルト、灯火装置の点検/タイヤ、エアブレーキの点検/バス・タクシーなど事業用自動車等用途別定期点検期間/
- 定期点検整備
タイヤ交換のしかた/タイヤチェーンの着脱/

●DVDビデオ	1作品	95,000円
●タブレット版	14作品セット	1,330,000円
●パソコン用映像		
安心レンタルプラン	14作品 月額利用料	26,740円

※価格は全て税抜です。
※全作品字幕付映像です。

第二種免許に係る学科教習の標準に準拠

第二種 学科教習用映像

めざせ! セーフティプロドライバー

- DVDビデオ
- タブレット版
- パソコン用映像
Power Point® 2016対応



視聴覚教材 制作・販売/視聴覚教室 設計・施工

株式会社 **テクニカAV** エイ・ファイ

〒153-0044 東京都目黒区大橋1-1-5
TEL.03-3770-4781 FAX.03-3780-3078
URL <http://www.technica-av.com/>

お問合せ、ご注文は

株式会社 **テクニカAV** エイ・ファイ

第二種運転免許映像教材制作にあたって
<p>第二種運転免許取得希望者に対して、第一種免許とは異なり運転技能はもちろんですが学科における映像教材の果たす役割であるプロドライバーを意識した第二種運転免許取得者にふさわしい「乗客の安全確保」「模範的な運転行動」「運転のマナー」などをテーマに制作しました。</p> <p>第一種運転免許取得者に対する基本的な内容は割愛し、第二種運転免許取得に對してもう一度勉強していただきマンネリ化した運転行動を是正していただくことを目的にして制作しています。</p>
第一種と同じ項目名であっても、内容については第一種と異なるものであり、登場する車はタクシーと乗合バスを使っています。

項目 1 第二種運転免許の意義

- 第二種運転免許の意味
新人タクシードライバーの業務中での出来事をドラマにした。
- 第二種運転免許が設けられている理由
おばあちゃんとその孫である有紀の物語。
- 旅客自動車の運転者の運行実態
タクシーとバスを乗り継ぎ繰り広げられる出来事を通して、タクシードライバーの親切な行為や、路線バス乗務員の態度など、プロドライバーとして求められる心と行動を問う。

この項目で第二種運転免許取得者に求められる心と行動を導入部として映像で訴える。

項目 2 信号に従うこと

- 信号の種類と意味
黄色信号への予測と対応／矢印信号／点滅信号／警察官や交通巡視員の手信号／左折可見切り発進／赤信号／時差式信号／セパレート式信号／スクランブル交差点／前車の死角／
- 信号に対する注意

項目 3 標識・標示などに従うこと

- 標識・標示の種類と意味
規制標識、指示標識、案内標識、警戒標識、補助標識の意味と通行方法／規制標示と指示標示の意味と通行方法／車両進入禁止場所でのお客様対応／車両通行止め・指定方向外進行禁止・大型貨物自動車等通行止め／時間・始まり・区間内・区域内・終わりの補助標識／高齢運転者等標章自動車駐車可／停車可／学校・幼稚園・保育所などあり／その他の危険／信号機あり／横断歩道または自転車横断帯あり／追越しのための右側部分のみ出し通行禁止／

項目 4 車の通行するところ・車が通行してはいけないところ

- 左側通行の原則と例外
中央線の標識が可変する多車線道路／道路の右側部分にはみ出して通行することができる場合／
- 車両通行帯のある道路での通行
片側二車線の道路／右折、追越しの通行位置／片側三車線の道路／速度に応じた通行位置／
- 歩道、歩行者専用道路などの通行禁止と例外
歩道に乗り上げている駐車車両の危険性／歩道や路側帯を横切るとき／自転車道、安全地帯、立入り禁止部分／歩行者用道路の通行禁止と例外／軌道敷内の通行／
- 交通状況による進入禁止
混雑時の交差点内、停止禁止部分、踏切、横断歩道、自転車横断帯への進入禁止／

項目 5 路線バスなどの優先

- 緊急自動車の優先
交差点付近で緊急自動車近づいてきたとき／交差点付近以外の場所で緊急自動車近づいてきたとき／
- 発進の合図をしているバスへの対応／路線バス等専用通行帯／路線バス等優先通行帯／

項目 6 交差点などの通行、踏切

- 交差点などの通行方法
左折時の注意／右折時の注意／原付の右折方法
- 交差点を通行するときの注意
対向右折車の死角にいる対向直進車／左折時の巻き込み事故／大型車の内輪差・外輪差／
- 交通整理の行われていない交差点の通行方法
優先道路／交差点手前の一時停止／**環状交差点**
- 踏切の通過方法など
安全な通過方法／信号機のある踏切／
- 踏切上での故障時などの措置
お客様の誘導／列車への合図(非常ボタン・発煙筒)／遮断棒の取り扱い／

項目 7 安全な速度と車間距離

- 最高速度
法定速度／規制速度／お客様に急かされる
- 速度と停止距離
停止距離／疲労、雨天、砂利道、雪道、お客様の人数による停止距離の違い／
- 安全な速度と車間距離
雨天、夜間、薄暮時、混雑時の速度／お客様を見落とさない車間距離／
- ブレーキのかけ方
- 徐行
お客様に不快感を与えないブレーキ操作／徐行とは／徐行しなければならない場所

項目 8 歩行者の保護など

- 歩行者などのそばを通るとき
歩行者との間隔／間隔がとれない場合／水たまり／安全地帯付近／路面電車のそばを通るとき／
- 横断中の歩行者などの保護
横断歩道標示の対処／交通整理の行われていない横断歩道の手前では／横断歩道・自転車横断帯の30m手前における追い越し、追い抜きの禁止／
- 子供や身体の不自由な人などの保護
幼児の行動に注意／身体の不自由な人のそばを通るとき／通学通園バスのそばを通るとき／
- 初心運転者などの保護
仮免許練習標識・初心者マーク・身体障がい者マーク・高齢者マークを付けた車に対する保護／

項目 9 安全の確認と合図、警音器の使用

- 安全確認の方法
ミラーによる確認と目視による確認／お客様の安全な乗り降り／
- 合図を行う場合と、時期や方法
進路変更、右左折、停止、後退の合図／手による合図／二輪車の合図／
- 警音器を使用する場合
警笛鳴らせの標識／必要に応じた警音器の使用／
- 警音器の使用制限
むやみに警音器を使わない

項目 10 進路変更など

- 進路変更の禁止
標示による進路変更の禁止／
- 横断・転回などの禁止
標識・標示による横断、転回禁止／
- 割り込み、横切りなどの禁止
割り込み、横切りの禁止／

項目 11 追い越し

- 追い越しの禁止
追い越し禁止の場合／追い越し禁止場所／
- 追い越しの方法
追い越しするとき注意すること／
- 追い越されるときの注意
後続車が追い越しやすいように／

項目 12 行き違い

- 側方間隔の保持
十分な側方間隔を取る／徐行する／
- 障害物があるときの避讓
避讓のしかた／

項目 13 駐車と停車

- 駐車と停車の意味
駐車と停車の定義(客待ち、故障、荷物の積みおろし)／
- 駐車、停車の禁止と例外
駐停車禁止場所／駐車禁止場所／駐車、停車の禁止と例外／
- 駐車と停車の方法、駐車時間の制限など
歩道や路側帯での駐停車／パーキングメーターでの駐車／パーキングチケットでの駐車／高齢運転者等専用時間制限駐車区間／違法駐車に対する措置(駐車監視員)／
- 車から離れるときの措置
安全な駐車方法／売上金などの管理にも注意／
- 駐車の及ぼす影響
一台の駐車車両が及ぼす影響／

項目 14 乗車と積載

- 乗車または積載の方法
お客様の安全を考えた乗車、積載／
- 乗車または積載の方法の特例
出発地の警察署長の許可をもらう／
- 乗車または積載の制限
車種別乗車定員、積載制限、積載方法／
- 転落などの防止
ロープやシートで確実に固定する／
- 危険物の運搬
危険物運搬車による事故／危険物、薬品、毒物の運搬は慎重に／
- 故障車などのけん引方法
故障時の措置／車種別けん引方法／

項目 15 交通事故のとき

- 運転者などの義務
事故統発防止措置／負傷者の救護／警察官、会社への報告／お客様の保護／
- 被害者になったとき
- 現場に居合わせたとき
警察官への通報／医師の診断を受けること／負傷者の救護／火災防止／ひき逃げ車の確認／

項目 16 旅客自動車に係る法令の知識

- 旅客自動車の運転者の心得
旅客自動車の運転者の心得／日常点検／点呼／体調管理／重大な故障や事故の可能性がある場合の運送中止／旅客の安全な場所への移動／踏切通過、踏切内での故障／乗務交代時の注意事項／乗務に適した服装／回送板の扱い／業務距離の順守／乗務員証の掲示／発進時の乗客の安全確保／路線バス乗務員の注意事項、禁止事項／運送の安全確保と車内における公的秩序の維持／危険物の持ち込み、迷惑をかける乗客の拒否／傷病者に対する対応／
- その他旅客自動車の運転者として必要な法令の知識
道路運送法／道路運送車両法／旅客自動車運送事業の種類と規則／車検と定期点検／保険の加入／

項目 17 身体障がい者など交通弱者への対応

- やさしい心をもって
- 子ども、高齢者の行動特性を理解した運転行動と対応
児童、幼児の保護／高齢者の保護／子どもや高齢者が事故に遭いやすい場所における保護／高齢者などの乗降時などの対応／
- 身体障がい者の行動特性を理解した運転行動と対応
身体障がい者の保護／身体障がい者の乗降時の対応(タクシーでの車椅子乗降・路線バスでの車椅子乗降)／バス待ちの身体障がい者に接近するときの注意／視覚に障がいのあるお客様への対応／聴覚に障がいのあるお客様への対応／

項目 18 危険予測ディスカッション

- 危険予測の重要性
輻輳した交通場面でプロドライバーとして見本となる危険を予測した運転ができますか？
- 起こりうる危険の予測
「きざし」を捉える運転行動の重要性／
- より危険の少ない運転行動
- ディスカッションの材料となる危険場面が39場面

New 項目 19-1 応急救護処置 I-1

- 応急救護処置とは
適切な応急救護処置により尊い生命を救うことができる／ホルムベルグの救命曲線／
- 実施上の留意事項
適切な実施場所の選定／**事故発生時の通報**／感染対策／
- 具体的な実施要領
ファーストエイド／傷病者の移動／体位管理／止血法／心肺蘇生法／**胸骨圧迫(心臓マッサージ)**／AEDを用いた除細動／気道異物除去／包帯法／固定法／**(ガイドライン2015対応)**

New 項目 19-2 応急救護処置 I-2

- 各種傷病者に対する対応
外傷観察(傷病者から返答がある場合、ない場合)／頭部外傷・顔面外傷／頸椎外傷／胸部損傷／腹部外傷／脱臼／捻挫／刺傷／熱傷／各種症状に対する対応／ショック／意識障がい／痙攣／呼吸困難／窒息状態／頭痛／腹痛／嘔吐／

項目 22 安全運転と人間の能力

- 死角の事例
自動車の死角／ミラーの死角／路線バスの死角／交差点での死角／後退時の死角／駐停車車両の死角／乗客を降ろす時の死角に注意／子どもの死角／見通しの悪い交差点での死角／右直時の死角／カーブでの死角／危険予測／コメンタリードライビング／
- パッシング／ハザード／
- 反応時間(反射時間・踏み替え時間・踏み込み時間)と運転／
- 動体視力／視野／暗順応／明順応／
- 距離と速度の判断
- 速度感覚の違い／
- 疲労による影響／体調管理／
- 影響を及ぼす要因

項目 23 車に働く自然の力と運転

- 車を動かし続けようとする力と停止しようとする力
速度による慣性の違い／摩擦抵抗／お客様の人数により異なる制動距離とブレーキのかけ方／
- カーブ、坂道での運転
バスなど立っている人のために遠心力を考えた運転／フェード現象／ペーパーロック現象／上り坂での発進と停止／坂道での譲り合い／崖からの転落実験映像／衝突実験による衝撃力／
- 速度と衝撃力
バスのアイドリングストップ／タクシーの休憩中における公害の防止／