

普通免許 教習料金

入校資格 満18歳以上
はじめて免許を取得する方(原付免許所持者含む)



本料金表は、**2025年4月1日発行です。**
改定等がありますので、受付時には最新の料金表をご確認ください。

AT 2-11 MT 2-01	入校手続き時に必要な金額		仮免許申請料 交付手数料 (非課税)	技能教習料 検定料	保険
	マニュアル トランスミッション	オートマチック トランスミッション			
ベーシック プラン	¥306,137 (税込¥336,750)	¥286,910 (税込¥315,600)	¥2,900 ※別途 お手続き時に 必要です	技能教習料 ¥4,546 (税込¥5,000) /1時間	のりこし保険
短期プラン	¥333,410 (税込¥366,750)	¥314,182 (税込¥345,600)		修了検定 ¥4,546 (税込¥5,000) /1回	
マイ スケジュール プラン	シーズン料金が発生する場合がございます。 詳細は窓口にてお問い合わせください。			卒業検定 審査検定 ¥5,455 (税込¥6,000) /1回	
普通審査 (AT限定解除)	¥79,182 (税込¥87,100) ツチキョー再入校 ¥61,000 (税込¥67,100)	-		-	



プラン説明	申込み期間
なるべく安く済ませたい人におすすめ！教習を自分のペースで進めていきます。 キャンセル待ちを利用すれば、早期の卒業も！？ ・技能予約は空車状況の中から最大1日1時間の予約を2日分できます。 ・先の予定はわからない、学科教習を受講してから乗車したい。など、自分で予定を決めて進めていくことができます。	通年
とにかく早く免許を取得したい人必見！ツチキョーの通学合宿！ 卒業まで全てのスケジュールが決まっているらくらくパッケージ教習です。 ・最短AT15日、MT18日通学で卒業できるコースもございます。 ・コースの詳細等はHPをご確認ください。	通年 (定員制)
お仕事や学校など、先々の予定が決まっている方はこちら！ ・担当者が学科教習や検定日、現在の空車状況の中から、お客様に最適なスケジュールを作成します。 ※混雑時には作成までに数日お待ちいただく場合もございます。	通年 (定員制)
AT限定を解除し、MT車を運転できるようになります。 ・教習期間は3ヶ月となります。 ・最短教習時間は4時間です。	通年

技能教習料： ¥4,546(税込5,000)/1時間
補修・延長教習料： ¥4,546(税込5,000)/1時間
再検定料： 【修了検定】¥4,546(税込¥5,000)/1回、【卒業・審査検定】¥5,455(税込¥6,000)/1回
キャンセル料金： 【技能教習】<当日のキャンセル連絡あり> ¥455(税込¥500)/1時間、<遅刻・連絡なし・配車券を発売しなかった場合> ¥1,819(税込¥2,000)/1時間、【応急救護】<当日のキャンセル連絡あり> ¥910(税込¥1,000)、<遅刻・連絡なし> ¥1,819(税込¥2,000)
【技能検定】<前営業日の16:00以降・遅刻> ¥2,728(税込¥3,000)/1回
その他お知らせ： 仮免許申請料と仮免許交付手数料は、公安委員会から委託を受けて受領するものですので、消費税はかかりません。また、計算上生じる端数の処理単位は1円単位とし、端数の処理方法は切捨てとしています。
混雑状況により、入校をお断りする場合があります。高速教習は実車で行いますが、交通規制時等によりシミュレーターになることがあります。

のりこし保険

入校受付時に加入できるのりこし保険。下記3種類から選ぶことができます。

30歳未満限定

教習、検定、ずっと定額

ツチキョー定額

技能教習、補修教習(¥5,000/1時間)、修了検定(¥5,000/1回)、卒業検定(¥6,000/1回)を制限なく保障します。
※自由教習は対象となりません。
※のりこしは規定時間終了後、保障いたします。

¥27,273 (税込¥30,000)

30歳未満限定

のりこしも、検定も補償

のりこしパック7

のりこしおよび補習教習を最大5時間、再修了検定と卒業検定を1回ずつ補償いたします。
総額¥36,000
※自由教習は対象となりません。
※のりこしは規定時間終了後、保障いたします。

¥9,091 (税込¥10,000)

一番人気

30歳未満限定

のりこしを5時間分補償

のりこしパック5

のりこしおよび補習教習を最大5時間まで保障いたします。
総額¥25,000
※技能検定、自由教習は対象となりません。
※規定時間終了後、保障いたします。

¥6,364 (税込¥7,000)

検定も保障対象の「のりこしパック7」が一番人気です!!

¥500
問題集も販売しています。
仮免問題 5種類 250問
本免問題 5種類 450問
危険予測問題 5種類 25問
解答、解説、解答用紙(2回分)付き

