

新提案

Profit 11

教習管理ソフトのご提案

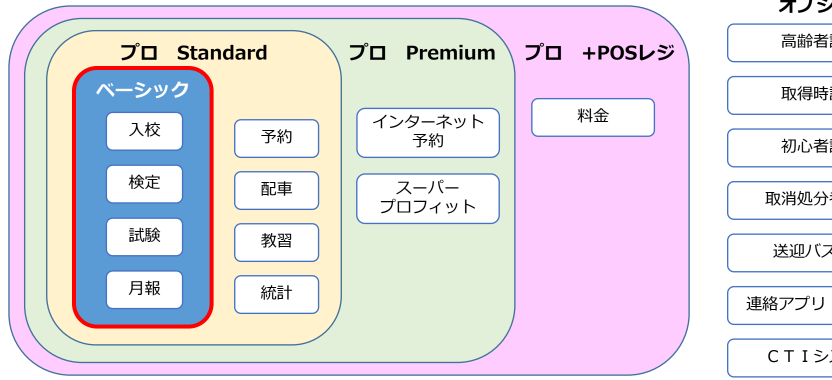


2020年4月 株式会社プロフィット



弊社は、自動車教習所の生産性向上のためのパッケージソフト とクライドサービスを提供しています。

自動車教習所の教習管理パッケージソフト「Profit」は、入校から卒業まで管 理できます。技能と教習および学科教習・検定・仮免試験の予約、技能教習の自 動配車、技能教習および学科教習・検定・仮免試験の実績登録、料金の管理、 タッチパネル機からの予約、自動スケジュール表作成、指導員の勤務管理ができ ます。公安提出資料、日報、月報などを自動作成します。



オプション

高齢者講習

取得時講習

初心者講習

取消処分者講習

送迎バス予約

連絡アプリ D-Sma

CTIシステム



Profitソフト導入実績

【東北地区】 宮城、福島 秋田、岩手 【北陸地区】

新潟、石川、福井

データセンター

(三谷産業)

【中国地区】 岡山、島根 山口

長崎 サポートセンター

【九州地区】 福岡、佐賀 長崎、熊本 大分、宮崎 鹿児島、沖縄

【四国地区】 徳島 香川、愛媛

長野

大阪、和歌山

三重、兵庫、滋賀

プロフィットは 教習所の規模に

関係なく、

【北海道地区】

北海道

北海道から沖縄まで

全国270校以上で

ご利用頂いてます

東京支店

【中部地区】 静岡、岐阜 愛知

【関東地区】

埼玉、茨城

神奈川、千葉

安心の実績

Profitソフトは36都道府県 270校以上で利用中

上記に掲載されていない都道府県は、導入までに開発で3カ月必要です。







- ✓ 「業務の見える化」を実現する生産性向上ソフトウェア
- ✓ 「業務そのもの」を見直す業務改善ツール
- ✓ 全体最適により繁忙期の稼働率向上を目指す。
- ☑ 北海道から沖縄まで**安心の保守・サポート体制**
- ✓ リーズナブルな価格とシンプルな料金体系
- ☑ 国の税制優遇処置、IT導入補助金を活用できる





こんな悩みはありませんか?

- ☑ 法改正のたびに、高額な変更費用を取られる!
- ✓ システムが遅い、使い勝手が悪い!
- ✓ 提出帳票の書式が変わるたびに、費用を請求される!
- ▼ 車種の追加時にお金がかかる!
- ☑ 機能が少なすぎて、「生産性」が向上しない!
- ☑ 高額な割に「生産性」が向上しない!
- ✓ SEが教習所のことを分かっていない!
- ✓ ハードが高い。自分達で調達できない!
- ☑ 補助金をもらって、負担を軽くしたい!



他社と比較してみてください

220万円 導入費

120万円

月額保守料

5万円

- ☑ 法改正対応無料
- ☑ 提出帳票の変更無料

5年間のお支払い総額は、300万円



圧倒的な コストパフォーマンス

ひと月あたり 11万円

5年間のお支払い総額は、640万円

ハード費用は含まれません。

Profit-11 プロ Standard(インターネット予約とスーパープロフィットを利用しない) の定価です。 (c)つ019 Profit Corporation. All rights reserved.





よくあるご質問にお答えし ます

0: 詳しく知りたいので、デモに来てもらえますか?

A: はい、訪問日程を調整させて頂きたいので、先ずは弊社までお問合せをお願いします。

Q: これまで手作業で、ソフトの導入は初めてですが、大丈夫ですか?

A:はい、弊社では、これまで多くの「システム初心者」への導入を行っております。運用できるようになるまで、しっかりとサポートいたします。

Q:ハードは自分達で調達しても良いですか?

A:はい、問題ございません。

弊社から推奨機器をご連絡いたします。

お取引のあるお近くの事務機屋さんに依頼したり、ネットで販売されている機器をお客様自身で購入して頂いて構いません。発注前に弊社でスペック(仕様)の内容を確認させて頂きますので、ご安心ください。

Q:ハードは販売していますか?

A:はい、弊社のオリジナルのパソコンもあります。 自動車教習所向けに最適化したパソコンもございます。

当社からハードを買わなくても問題ございませんが、比較してみても良いと思います。



O:サーバ機を買わずに、クラウドもできますか?

A:はい、弊社のデータセンターと御校の間をVPN回線(仮想専用回線)で接続して、クラウド方式も可能ですが、ご利用される場所によっては、結果的に費用が高くなってしまいます。また、ルータ機の故障時など、システムが利用できなくなる場合があり、基本的にはデータベースサーバを購入していただき、御校内に設置する方式をおすすめしております。まずは、お問合せください。

Q:パッケージソフトということですが、当校向けのカスタマイズもできますか?

A:はい、弊社のソフトは自社開発商品ですので、有償でカスタマイズ可能です。ただし、弊社のシステム「Profit」は全国220校以上で全く同じソフトが動いています。それぞれの自動車教習所に合わせた運用をできるように「設定値」を変えるだけで対応できるケースがあります。まずは、お問合せください。

Q: IT導入補助金の申請は面倒では?

A:お客様自身で行うと、かなり面倒です。弊社は経済産業省から「IT導入支援業者」に認定されています。また、弊社パートナーの経営革新等支援機関と一緒になって、事業計画策定と申請時のサポートをいたします。補助金活用をご検討の場合は、弊社までお問合せください。

Q: IT導入補助金の申請は無料ですか?

A:はい、申請に関するサポートを無料で行っています。補助金活用をご検討の場合は、弊社までお問合せください。

基本は、電話、メール、FAXなどで対応いたします。

O:なぜ、「生産性向上」に取り組むのですか?

A:自動車教習所は、少子化の影響を受けて厳しい経営環境下に置かれており、今後も少子化によるマーケット縮小は避けられません。また、年間を通してみると、繁閑の差が、年々大きくなっており、特に繁忙期の12月から3月に業務が集中しています。

繁忙期の教習効率を向上させ、ひとりでも多く教習生を受け入れることが必要になりますが、 同時に計画的な勤務管理により、長時間労働や休日出勤を減らすことも必要になります。







「Profit-11プロ」および「Profit-11プレミアム」は、(平成29年度補正)経済産業省「IT導入補助金」の対象商品に認定されています。

「Profit-11プロ」は、中小企業等経営強化法の生産性向上設備等に事前登録されたソフトで、税制優遇処置が受けれます。



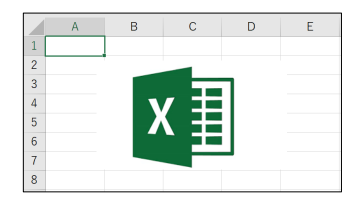


- ✓ プロフィットは完全なパッケージソフトです。
- ☑ 常に進化します。
- ☑ 法改正、制度変更、公安指定様式の変更が無料です。
- ☑ ソフトに教習所運営のノウハウが詰まっています。
- ▼ RSM(帳票管理システム)で効率化を図っています。
- ☑ システム障害対策に力を入れています。
- ☑ スマホアプリは当社だけの仕組みです。





プロフィットは完全なパッケージソフトです。



プロフィットは自動車教習所版エクセルのようなソフトだと思ってください。

カスタマイズ 不要

約2,000個のパラメタによって、お客様固有の動作ができるように なっています。

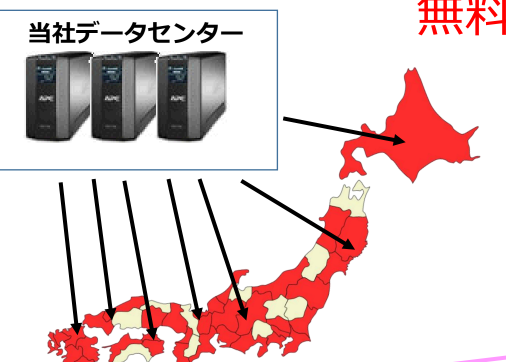
すでに、豊富な機能をもっており、高額なカスタマイズが不要です。 導入後に、車種の追加や勤務内容の追加など、完全なパッケージソフト だから、無償で対応できます。





常に進化します。

無料バージョンアップ



当社のデータセンターから システムのバージョンアッ プを行います。

年1回のバージョンアップは無料です。

バージョンアップすること で、常に最新のソフトを利 用することができます。

中型対応 新大型対応 準中型対応 高齢者講習改正 新元号 「令和」対応 消費税10% 軽減税率対応



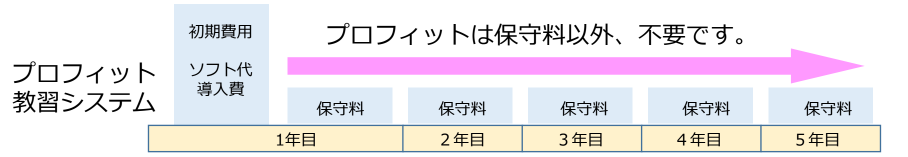


法改正、制度変更、公安指定様式の変更が無料です。

5年間の総費用が違います



(注) イメージです。 実際の支払総額は各社で異なります。



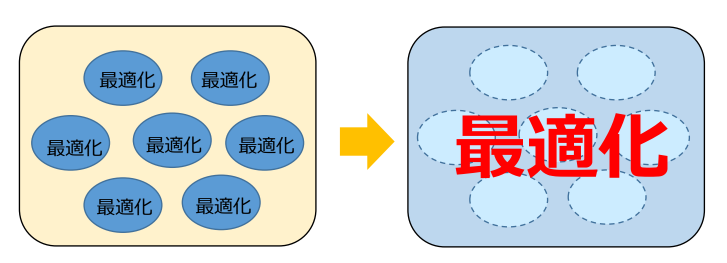




ソフトに教習所運営のノウハウが詰まっています。

ベストプラクティス

「Profit-11プロ」は、自動車教習所の教習車両、指導員の勤務、学科教室の管理など、教習所のリソースを管理しており、全社で最適化する仕組みがあります。「繁忙期の稼働率を向上させる」ための様々な仕組みがあります。



人的な部分最適化

ITを活用して全体で最適化

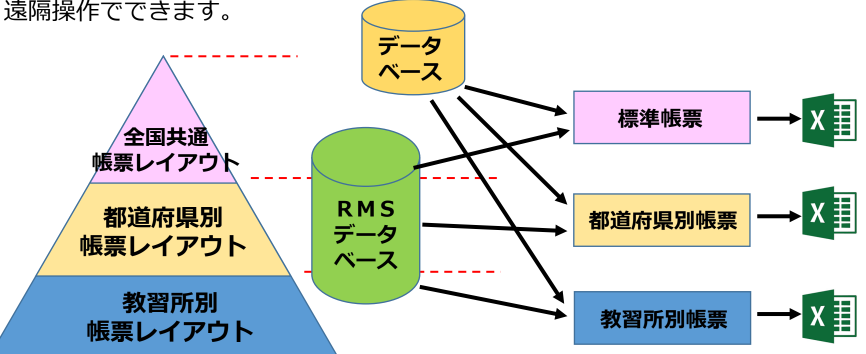




RSM(帳票管理システム)で効率化を図っています。

RMSによる管理

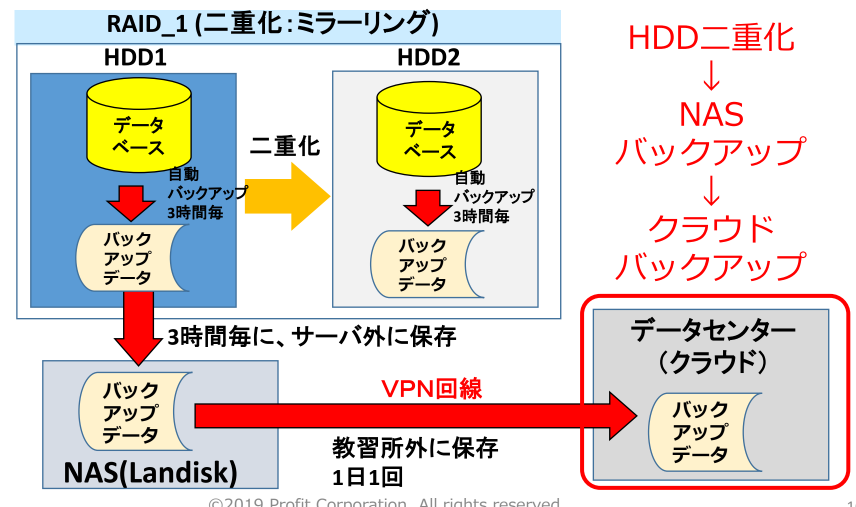
帳票管理システム「RSM」は、全国のすべての当社のお客様の帳票管理を 行っています。このRMSによって、公安指定様式や警察への提出様式の変更が 清原操作でできます。







システム障害対策に力を入れています。

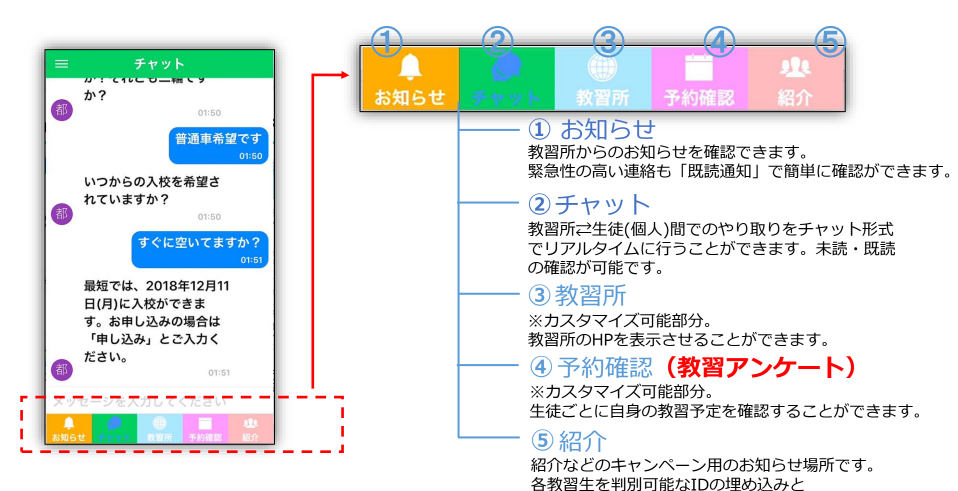






クリップボードへのコピーがワンタッチで行えます。

スマホアプリは当社だけの仕組みです。



©2019 Profit Corporation. All rights reserved.



保守に関して

保守契約でお客様の運用をサポート致します。



時間	平日 10:00~18:00	休日	時間外
サポート内容	操作指導 問い合わせの受付 リモート操作 データ確認	受付 (非常用携 ※緊急時以 次の営業時間	崇帯電話) 外の作業は



保守に関して

プロフィット・運用サポートセンターでは、一次受付およびリモート回線で操作指導、障害調査を行います。

法改正、制度変更、公安提出帳票の書式変更を無料で対応します。

コールセンター

リモート 操作指導 リモート障害調査

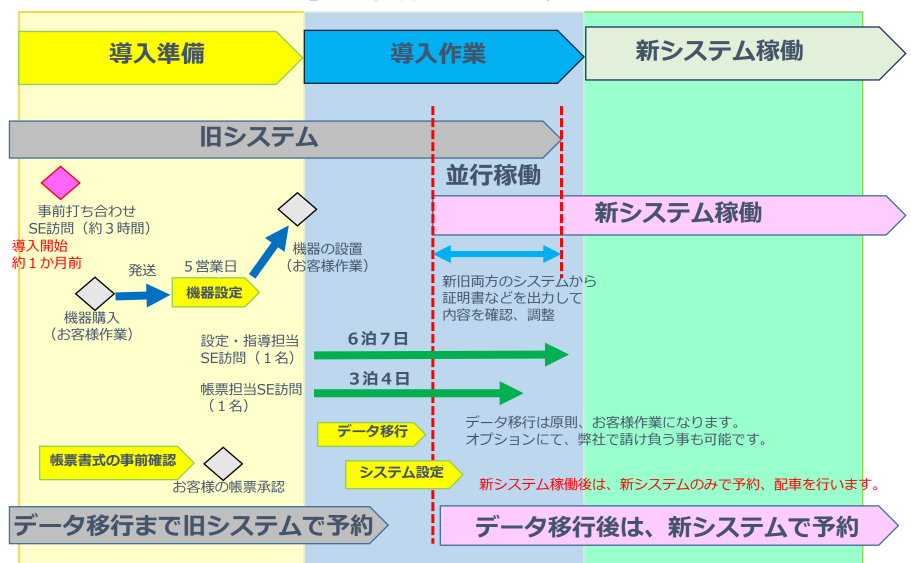
バージョン アップ無料 (年1回無料)

法改正 制度変更 無償対応 公安指定帳票 書式変更 無償対応

プロフィットご利用の際には、保守契約が必要です。



導入スケジュール

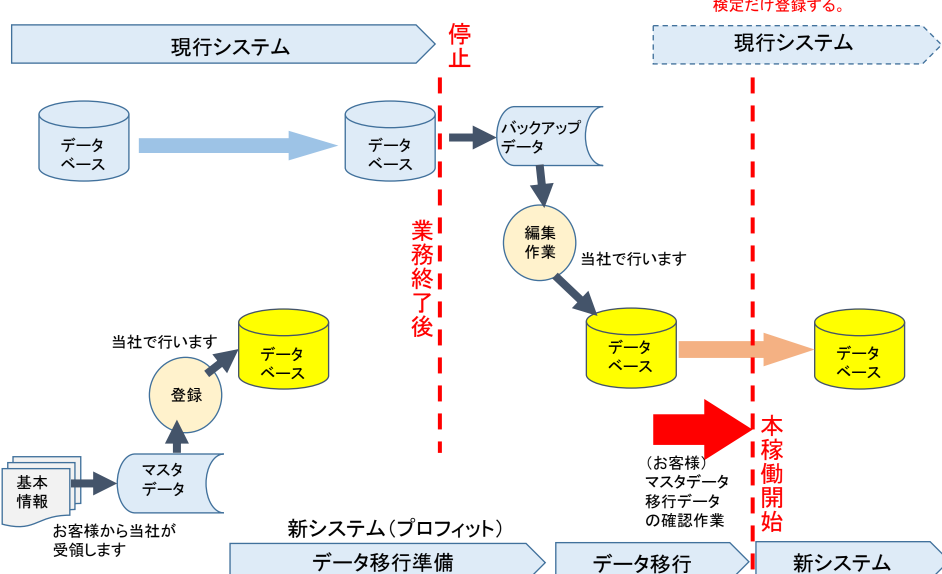


[※]休校日や営業時間など各教習所様の運用状況で内容は変更になります。



データ移行について

現行システムでは、予約しない。 帳票の書式確認のためだけ、 検定だけ登録する。





データ移行について

現行システム

新システム(プロフィット)

月報 料金情報 教習予約・検定予定 適正検査実績 卒業生 検定・仮免実績 教習実績 教習生 (顧客) 適正検査実績 在校生 検定・仮免実績 教習実績 情報 教習牛 (顧客) 勤務予定 基本情報 (マスタデータ)

お客様から頂いたデータを基に当社が登録します
お客様から頂いた資料を基に当社が資料を基に当社が登録します

移行しません

X

月報 料金情報 教習予約・検定予 適正檢查実績 卒業生 検定・仮免実績 教習実績 ▲ 教習生(顧客)情報 適正検査実績 在校生 検定・仮免実績 教習実績 教習生 (顧客) 情報 勤務予定 基本情報 (マスタデータ)

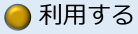
(注)詳しい内容は、お問合せ下さい。

卒業性の教習生(顧客)情報の移行を希望 する場合は。別途お見積り致します。

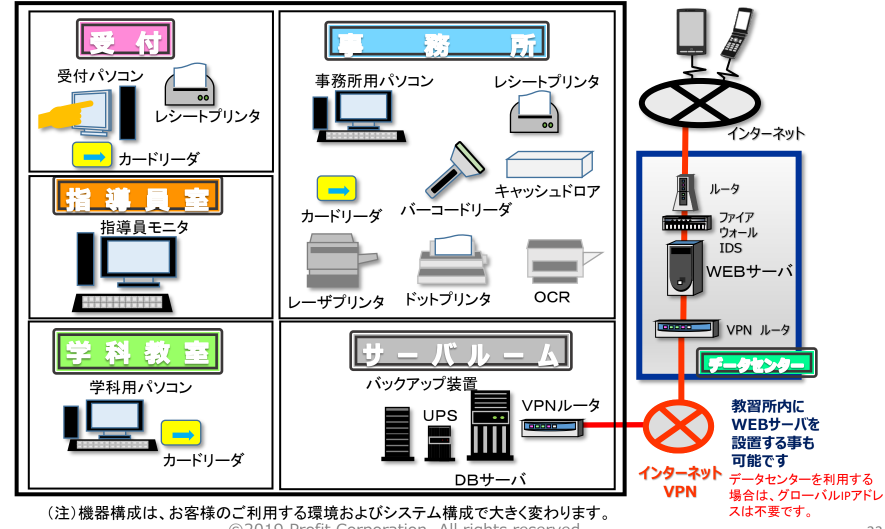


機器構成(サンプル①)

データセンター () 利用する



)利用しない



©2019 Profit Corporation. All rights reserved.

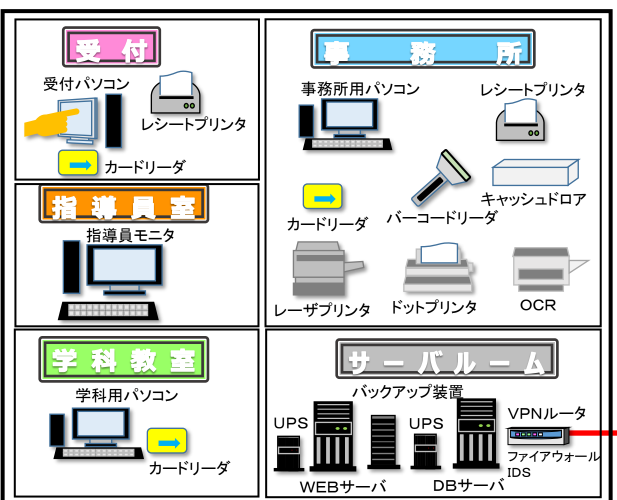


機器構成 (サンプル②)

データセンター









この構成は、お勧めしていません。

・グローバルIPアドレスが必要

ファイアウォールが必要

·IDSによる監視が必要

·WEBサーバの購入 (WEBサーバの仕様)

SSL設定

Standard版必須

(Essentialsは使えません)

・教習所内ネットワークの煩雑化

グローバルIPアドレス を1個、WEBサーバ 専用に利用します。



携帯予約の構成

携帯予約は以下の2通りから選択可能です。

- ①弊社データセンターを利用
- ②自社内(学校内)にWEBサーバを設置

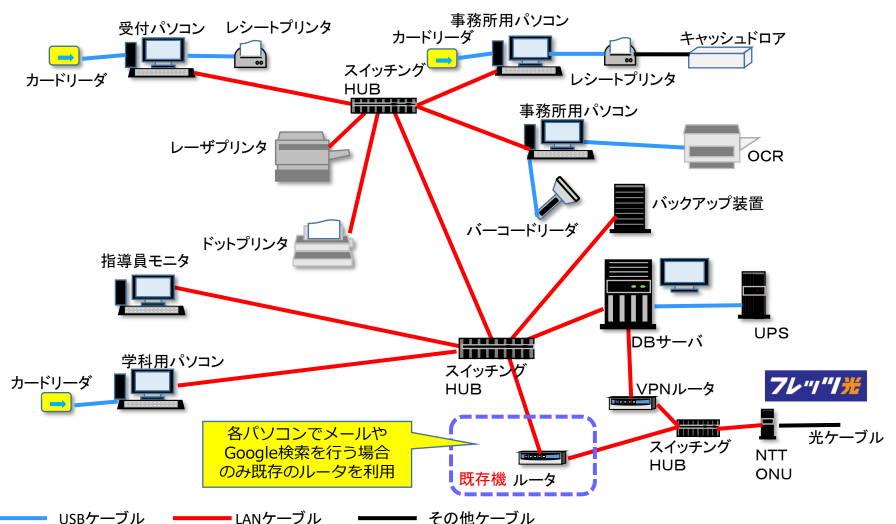
	メリット	デメリット
①データセンター	サーバ購入が不要 運用が簡単 (セキュリティ対策など任せられる) 必要な時に始め、不要になったら 止められる SSL対応	インターネットVPN回線が必要 ・ルータ設置 約12万円 ・月々のOCN利用料金(税抜 1, 200円) 回線障害時に携帯予約が使えなくなる データセンター月額利用 1万円
②自社WEBサーバ	月々の利用料金が不要 VPN回線は不要	グローバルIPアドレス(固定IPアドレス)が必要 運用するのに手間とある程度の知識が必要 (WEBサーバやファイアウォールなどの通信機器 が必要、またセキュリティ対策、SSL対応などを 講じる必要がある) サーバ、ルータ・ファイアウォール購入設定費用 が必要

携帯予約はオプションです。月額1万円のソフト利用料が必要です。



ネットワーク構成(サンプル)

ネットワークの例です。電源工事およびLAN配線工事は地元の電気工事会社に依頼してください。教習生が利用する無線 L A N は、別の回線にしてください。

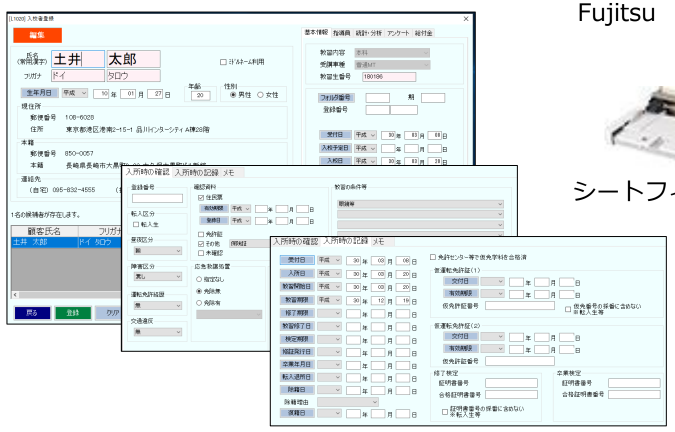




教習原簿の印刷

FMPR5130

入校時に個人情報を登録後、ドットプリンタで教習原簿の印刷を行います。



ドットプリンタは、富士通のFMPRシリーズをお勧めしています。NEC、OKI、エプソンでも動作しますが、原簿の厚さなどにより正常に印刷できない機種があります。事前にハードの購入先に確認をお願いします。

Ш	110131101	NO.							Ħ	通 MI	、普通		
数	習	原	簿 (普)	通 自	動	車:	免計	F)	管	理者	测管	理者
	習所名			大黒自	動車	学校		T	数温	生御号	· A	436	70
700		リクケ	郎										
生月	£			4 月	6 日生	E (18 歳	95			- 2	ж	
住	开 108 東京		区港南2-	15-1 品)	リインタ	ーシティ						-	
		年月	日平	成 27 年	F 6 月	20 日	転出入・	造所年	月日	平成	年	Я	В
λ	教習異			坡 27 年			仮免許 仮免許	交付年)	H H	平成 平成	年年	A A	р в
所等	教習	301	_	成 28 年		19 日	仮免員	F MI 6	- 6	1100			
の記	教習作	万 年	月日平限平		-		仮免許 仮免許 仮免 許	有幼月	151 8	ラ 平成 平成	年	Я Я	B
級	修了証明書			成 有			修丁註		-	95			9
	_	年月			-		卒業狂			20			R.
	確認資本	₽ (投票 🕡 🖠	EFFE	その他()	1 100		T	TT	7625	-
		交付	年月日	平成 2	7年4	月 22	日好	1	П				
Х	現	有交	物 際	平成 30	年5月6日	まで有	分種類		П				
所	有 免 眸		長崎月		公安	委員	1	一付		Ш			
101	29	免許	狂番号	1 2 3	4 5	6 7	8 9 1	1 2	-	1 2	3 4 5	MAS	奢印
er O		免許	の条件	ᅺ	rΣ	I	ΙБ	_		Ξ'	И		
	教習の条件			ZΥ	Ė	_	7 8	股份数 空用石	图	Œ	Ę.		
確		T	\$8 M	10	E 8	. 27	6.838	107. T	E In	カリ	新能力	検査	WED.
18		是左	0.3	1	左	.00	0		0		-	571.00	
	チス	力有	0.3	1	右	. 19	(3)		(1)		(18)		
	F	327	0.7	1	81	澳	香		= 49	8	否		

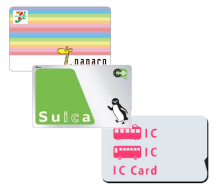
^ヾットプリンタ



教習生の認証

教習生の認証は、ICカード、スマホのバーコード、リライトカード、磁気カードを選択できます。

認証の選択 () ICカード () バーコード () リライトカード () 磁気カード



ICカード認証



バーコード認証



リライトカード認証



磁気カード認証



オレンジタグス R1-1R



Sumeber SUNMI NS010



スター精密 TCP300 Ⅱ



ニューロン CRF-200U



リライトカード

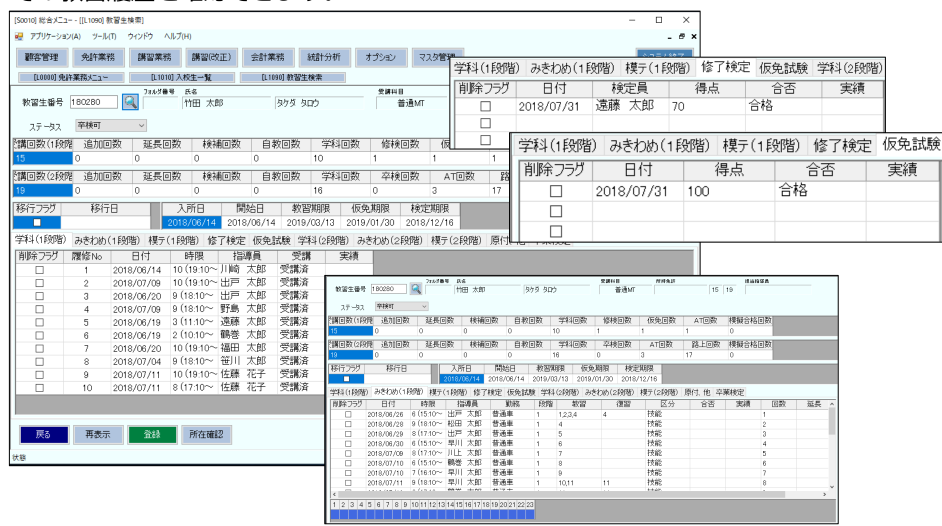
リライトカードの場合、予約情報と配車情報が印字されます。リライト部分は、 繰り返し利用でき、紙代の節約になります。





教習生の教習履歴

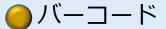
教習生の学科実績、技能実績、検定結果、仮免試験結果、乗車回数など、すべての教習履歴を確認できます。



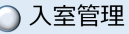


学科実績の登録

学科の実績登録は、教習原簿に印刷したバーコードをバーコードリーダーで 読み込みます。









バーコードリーダ (事務所のパソコンで読込) オプトエレクトロニクス OPL-6845



ハンディ 無線式バーコードリーダ (教室内で読込) テクノベインズ CMX520W3

入室管理



ICリーダ ※学科入室管理を行う場合は、 教室内にパソコンが必要です。 また、サーバ機と教室間に LAN配線が必要です。



技能実績の登録

技能の実績登録は、項目管理を「する」、「しない」を選択できます。項目管理をする場合は、OCR、Padまたは手入力を選択できます。

技能の登録 回数のみ OCR iPad 手入力

「回数のみ」の場合は、配車 が終わって、教習時間が終わ るとそのまま実績になります。

項目管理

				_		
日付	時限	指導員	勤務	段階	教習	復習
018/06/26	6 (15:10~	出戸 太郎	普通車	1	1,2,3,4	4
018/06/28	9 (18:10~	松田 太郎	普通車	1	4	
018/06/29	8 (17:10~	出戸 太郎	普通車	1	5	
018/06/30	6 (15:10~	早川 太郎	普通車	1	6	
018/07/09	8 (17:10~	川上 太郎	普通車	1	7	
018/07/10	6 (15:10~	鶴巻 太郎	普通車	1	8	
018/07/10	7 (16:10~	早川 太郎	普通車	1	9	
018/07/11	9 (18:10~	早川 太郎	普通車	1	10,11	11
	,	A-4-312 1 1 A	57.5			

当社では、項目管理をしないで、「回数のみ」を推奨しています。



技能実績の登録 (OCR)

技能教習の項目管理をする場合、手書きOCRを利用して読み込みます。

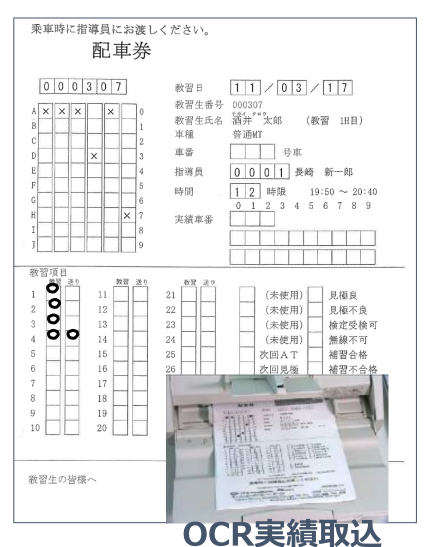
技能の実績登録 (項目管理を行う場合)



キヤノン DR-C230 ISIS/TWAINドライバ対応

WinReader Hand S

NTTデータNJK WinReaderHands V6.0



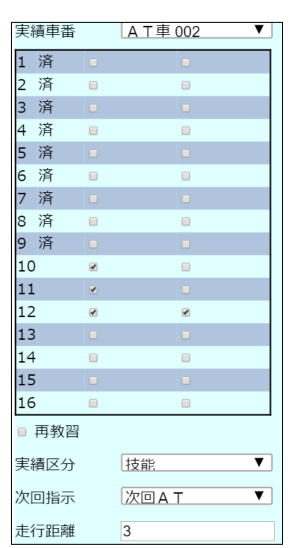


技能実績の登録 (iPad)

技能教習の項目管理をする場合、スーパープロフィットから登録できます。

スーパープロフィット (iPadで登録)







仮免学科試験の自動採点

学科試験の自動採点ができます。マークシート(OMR)またはOCRから選 択できます。

試験の採点 🔵



OMR



OCR



手作業

学科試験自動採点

	OMR	OCR
仮免学科試験	0	0
効果測定50問	0	0
効果測定95問	0	0

OMR(光学式マーク読取装置)



OCR(光学式文字認識装置)



キヤノン DR-C230

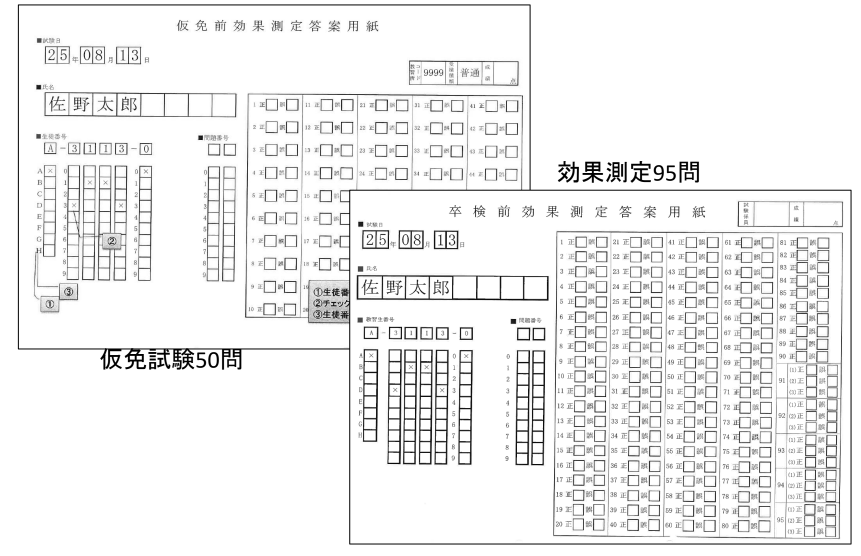


NTTデータNJKWinReaderHands V6.0



仮免学科試験の自動採点

OCRの回答用紙です。





検定結果

OCR

検定試験の結果登録

検定試験の結果、および検定時の変転項目をOCRで登録できます。

◯ 手入力

検定結果OCR登録 技能検定カード ■試験日 2 5 _年 0 8 _月 0 1 _日 長崎浩 検定減点OCR登録 ■検定区分 ■合否 減点カード 逆行(大) 発不(4回) 0 A 25 年 08 月 01 日 不確認(空前点) 措置(手B) 発不(停止) 不確認(後方) 措置(B) 聚不(聚進) 侧方間隔(可) 不確認(踏切) 暴走 侧方間隔(不) 不確認(脏見) 措置(機具) 通不(4回) 不確認(降車) 姿勢(席) 脱輪大 □受検番号 接触大 接触小 速過ぎ小(カープ) 姿勢(保持) 右通(区分) 徐行違反 急心ドル(急) 姿勢(腕) 右通(追越) □生徒番号・氏名 進入禁止 ふらつき小 姿勢(上体) 右通(はみ禁) 合図車妨害 路端停(平行) 姿勢(足) 右通(障害) 路號停(路經離) 後車妨害 発進合(統) 信号無視 進行妨(左方) 追いつかれ 変更禁(標示) 安全速度 切り返し 方向别通行 進行妨(一停) 泥はね 停止位(前後) 卷込(二輪離) 安全間隔 車間距離 脱輪小 踏切不停止 安全意識 通行带(右端) 追越 西山 花子 通行带(区分) 減点超過 狭路変(しない) 長崎 浩司 狭路変(離) 補助(ハンドォ) 不確認(祭進) 指示違反



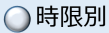
指導員モニタ

指導員室で、予約、配車情報を大画面モニタで確認できます。

指導員モニタ



全時限



○利用しない

教習生が「配車」すると、色が変わります。



日別(全時限)

指導員モニタ(大型画面)

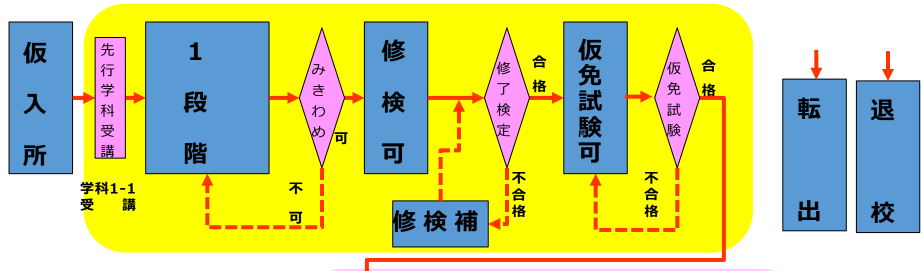


時限別



教習生のステータス管理

教習生を「仮入校」から「卒業」まで11のステータスで管理しています。



教習段階を管理する11のステータス

①仮入校:最初の登録時 ②1段階:学科1-1を受講済み ③修検可:みきわめに合格 ④修検補:修了検定に不合格

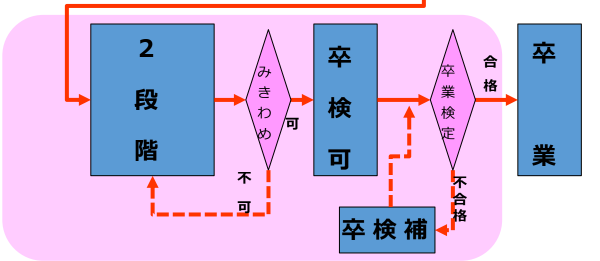
⑤仮免試験可:修了検定に合格、または仮免学

科試験に不合格

⑥2段階:仮免学科試験に合格 ⑦卒検可:みきわめに合格 ⑧卒検補:卒業検定に不合格 ⑨卒業:卒業検定に合格

⑩退校:退校(途中退校または法定期限切れ)

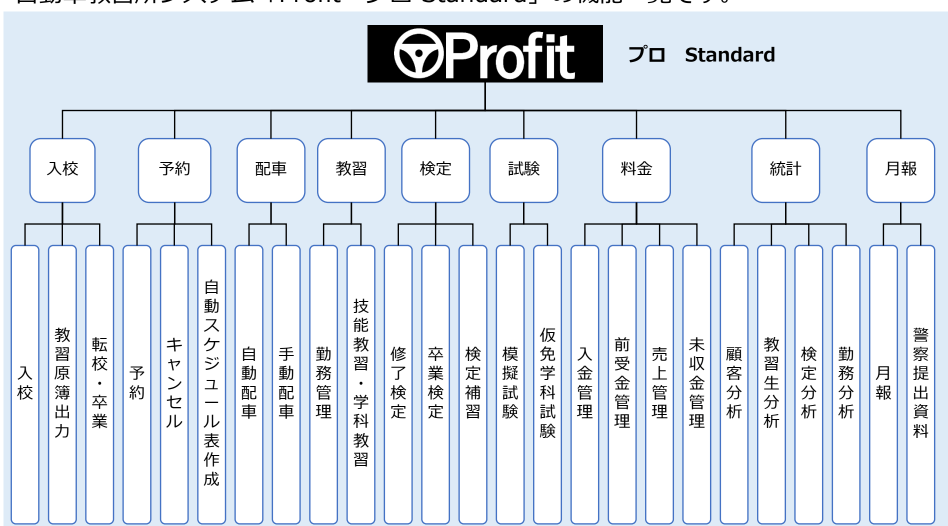
⑪転出:転校





機能一覧

自動車教習所システム「Profit プロ Standard」の機能一覧です。





入校

教習生、講習受講生を永久に管理できます。

- ☑ 入校前、卒業後も管理できます。
- □ 入校者登録をすると自動で顧客情報に登録

これまでのシステムは、

卒業後の再入校は、個人情報の再登録が必要でした



プロフィットでは、

一度登録した個人情報を呼び出し、履歴も管理できます





顧客情報の管理

顧客情報を一元管理できます。

「Profit-11プロ」は、教習所の顧客管理を一元管理できます。教習生は入校登録すると自動的に顧客情報データベースに登録され、また、講習も予約時に自動的に顧客情報データベースに登録されます。

顧客情報データベースは、CSVファイルからの取込みもできます。顧客情報データベースには、個人情報だけでなく、教習の履歴や講習の履歴も保存します。メールの配信機能やDMデータ作成、統計分析の機能もあります。





予約·配車

教習生の予約、配車を自動化します。

「Profit-11プロ」は、来校時に教習生自身がタッチパネル機で配車処理を行います。また、タッチパネル機で技能教習、学科教習の予約、キャンセル、変更ができますので、自分の都合に合わせて教習を受けることができます。

予約の際には、指導員を指名して予約したり、フリーで空き状況を優先して予約したり、状況に合わせて予約をすることができます。

また、免許の取得を急いでいる教習生には事務所にて自動で「スケジュール表」を作成しますので、教習生の利便性が向上します。





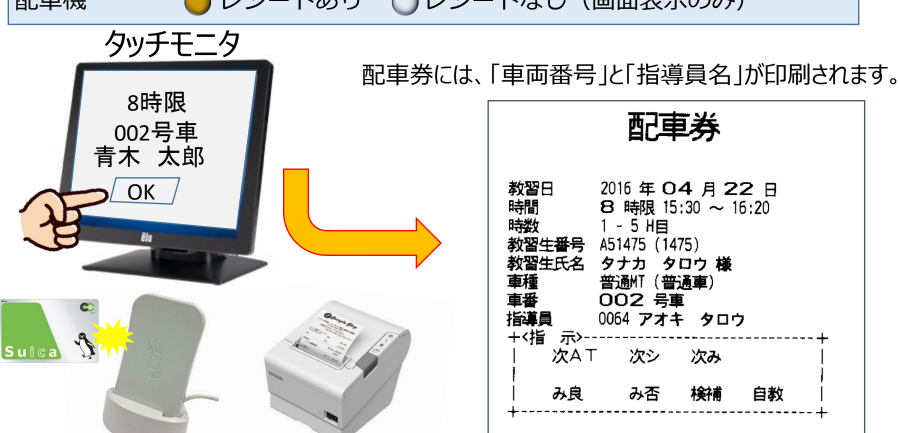
自動配車

教習生が来校時にタッチモニタで自動受付(自動配車)します。

配車機



○ レシートあり ○ レシートなし(画面表示のみ)



サーマルプリンタ ICカードリーダ

配車券 教習日 2016年04月22日 時間 8 時限 15:30 ~ 16:20 1 - 5 H目 時数 教習生番号 A51475 (1475) 教習生氏名 タナカ タロウ 様 車種 普通MT (普通車) 車番 002 号重 0064 アオキ タロウ 指導員 +<指 示>---次AT 次シ 次み み否 み良 検補 自教

本日他予約 予約はありません。



予約・配車の確認

事務所では「勤務予定」と「時限別配車」で予約、配車状況の確認ができます。



時限別配車の画面



タッチパネル予約

教習生自身で希望する日時の技能、学科をタッチパネルから予約できます。

教習生受付

0

タッチパネル予約あり



) 配車のみ(普通のモニタ)

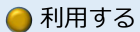




インターネット予約

教習生自身が、いつでも(24時間、365日)携帯、スマホ、パソコンから予約、キャンセルができます。

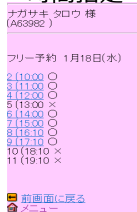
インターネット予約

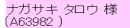






時間指定





フリー予約 1月18日(水) 4時限目

予約しますか?

はい

<u>いいえ</u>

■ 前画面(こ戻る)■ メニュー



自動スケジュール表作成

事務所では、自動スケジュール表作成機能で、スケジュール表を作成できます。

- ☑ 色々な条件でスケジュール表を作成を指示
- ☑ 技能、学科、検定を自動で予約します
- □ 全取り消し、再スケジュールがカンタンにできます



スケジュール表(画面)





POSレジ

POSレジを使って、料金管理ができます。





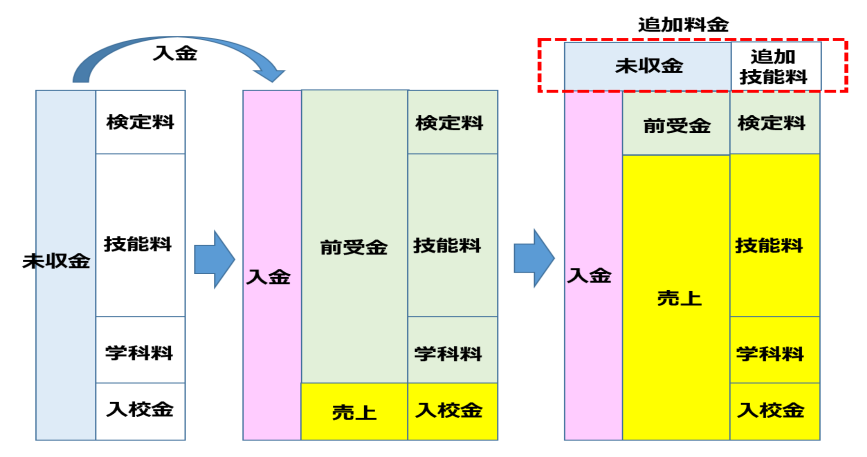




料金管理

料金管理では、前受金管理と日次決算ができます。 未収金、入金、売上、前受金の残高を教習生毎に管理しています

料金の管理方法 🔵 前受金管理する 🔘 前受金管理しない (売上・入金のみ)





料金管理

領収書の発行、教習生前受金明細表など、印刷ができます。



					教習生前	受金明細表					
教習生	番号	A21	729		奥村 太郎	711112		平成25年	8月15日	∃ 17時	58分現才
受講科目	:	普通MT		入金額合計:	292, 675	売上合計	1 292.		2額-売		0
料金タイ	プ:	通常料金	を(免無し)	預り金入金累計:	0	預り金出金累計		0	預り金		0
料金コー	ス:					DV > TELEFICIAL DE SIGN			前受金		0
-	um to			1					117/12	~-	-
*** 入全 科目	仓明新	***		金額							
前受金				292, 675							
*** 売上	- 8日 44	II skakak									
科目	_91/s	Ti desire		金額							
入所金(普通)		36, 750							
DD	2,100										
教材質 写真代	(二年	1円)		525							
チ兵1し 莫擬テス	7 L			1, 470							
学科料	, I.			1, 050 46, 410							
支能料	(普通	1)		185, 640							
多了検定				4, 725							
卒業検定				4, 725							
听仮免許				1,700							
听仮免許	F交付	十手数米	+	1, 100							
	割引 -5										
その他 -5,000											
	(-	-1		-5, 000							
枚本代				-5, 000 2, 625							
改本代 新原付請	背習料			-5, 000 2, 625 3, 150							
酸本代 新原付請 キャンセ	背習料			-5, 000 2, 625 3, 150 1, 560							
その他 教本代 新原付議 キャンセ 手数料	背習料			-5, 000 2, 625 3, 150							
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	かり	細 ***		-5, 000 2, 625 3, 150 1, 560							
酸本代 新原付請 キャンセ	* 電料 金明 処	細 ***	科目	-5, 000 2, 625 3, 150 1, 560	入金額	出金額	残高	実績日	時限	オ^* No.	摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	金明 24.	細 *** 理日 10.21	科目 前受金	-5, 000 2, 625 3, 150 1, 560	290, 380	0	290, 380	実績日	0	オヘ No. 0062	摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	報告 金明 24. 24.	細 *** 理日 10.21 10.21	科目 前受金 OD	-5, 000 2, 625 3, 150 1, 560	290, 380 0	2, 100	290, 380 288, 280	実績日	0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	報 金明 24. 24. 24.	細 *** 理日 10.21 10.21 10.21	科目 前受金 OD その他	-5, 000 2, 625 3, 150 1, 560	290, 380 0 0	2, 100 -5, 000	290, 380 288, 280 293, 280	実績日	0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	を明 金明 24. 24. 24. 24. 24.	細 *** 理日 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21	科目 前受金 OD その他	-5, 000 2, 625 3, 150 1, 560 4, 150	290, 380 0	2, 100 -5, 000 -5	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285	実績日	0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	を明 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24.	## *** 理日 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21	科目 前受金 OD その他 割引 教材費(-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150	290, 380 0 0	2, 100 -5, 000	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760	実績日	0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	を明 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24.	細 *** 理日 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21	科目 前受金 OD その他 割引 教材費(客真代	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150	290, 380 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -5 525 2,625 735	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400	実績日	0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	を明 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24.	細 *** 理日 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21	科目 前のD のD のD のの のの の の の の の の り で の り で の り で れ 本 真 り で 、 代 く て く て く て く て く て く く く く く く く く く	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150	290, 380 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -5 525 2,625 735 4,150	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250	実績日	0 0 0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	を明 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24.	細 *** 理日 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21	科目 前受金 OD のののののののののののののののののののののののののののののののでは、 数数数写真数数な写真数には、 ののののののののののでは、 のののののののでは、 では、 のののののでは、 のののののでは、 ののののでは、 ののののでは、 ののののでは、 ののののでは、 ののののでは、 ののののでは、 のののでは、 のののでは、 のののでは、 のののでは、 のののでは、 のののでは、 のでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 のでは、	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2, 100 -5, 000 -5 525 2, 625 735 4, 150 3, 150	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 282, 100	実績日	0 0 0 0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	金明 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24.	##* 理日 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21 10.21	科目 前受 OD のD のの のの のの のの のの のの のの のの の	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -5 525 2,625 735 4,150 3,150 36,750	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 282, 100 245, 350	実績日	0 0 0 0 0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	金明 24. 24.	細 **> 理田 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21	科前のDのそ割教教写手新入模様 ののの引材本真数原所擬 が関係である。 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -5 525 2,625 735 4,150 3,150 36,750 1,050	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 282, 100 245, 350 244, 300		0 0 0 0 0 0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	金明 24.	細 **> 理田 10. 21 10. 21	科目 前受 OD のD のの のの のの のの のの のの のの のの の	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150 三角巾) 一式)	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -5 525 2,625 735 4,150 3,150 36,750 1,050 1,785	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 282, 100 245, 350 244, 300 242, 515	24. 10. 21	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	本習料 ・	## *** 理日 10. 21 10. 21 11. 19	科前のD の引材本真数原子新入模学技技 では、 ((で で で で で で で で で で で で で で で で で	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150 = (2)1 (3)1 (4)1 (4)1 (5)1 (4)1 (5)1 (6)1 (7)1 (7)1 (7)1 (7)1 (7)1 (7)1 (7)1 (7	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2, 100 -5, 000 -5 525 2, 625 735 4, 150 36, 750 1, 050 1, 785 5, 460	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 282, 100 245, 350 244, 300 242, 515 237, 055	24. 10. 21 24. 11. 19	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	本習率 型型 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24.	細 *** -理日 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 11. 19 11. 19 11. 20	科前OD を割数教写手新入模学技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150 三角巾) 一式) 習料 (通) ト	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -5 525 2,625 735 4,150 3,150 36,750 1,050 1,785	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 282, 100 245, 350 244, 300 242, 515 237, 055 231, 595	24. 10. 21	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	本習料 ・	##* 理日 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 11. 19 11. 19 11. 23	科前のDので割数数写手新所機学技能技技技技能能料料(管理)	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150 三角巾) 一式) 習料 (通) ト	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -6 525 2,625 735 4,150 36,750 1,050 1,785 5,460 5,460 5,460 5,460	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 282, 100 245, 350 244, 300 242, 515 237, 055 231, 595 226, 135 220, 675	24. 10. 21 24. 11. 19 24. 11. 19 24. 11. 20 24. 11. 23	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	本習料 1金明 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24.	### ### ### ### #### ################	科前のDの子割教教写手新入機学技技技学 ののの引材本真教原所提科能能和 では能能料料(では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150 三角巾) 一式) 習料 通) ト	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -5,500 -5 525 2,625 735 4,150 3,150 36,750 1,050 1,785 5,460 5,460 5,460 5,460	290, 380 288, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 282, 100 245, 350 244, 300 242, 515 237, 055 231, 595 226, 135 220, 675 218, 890	24. 10. 21 24. 11. 19 24. 11. 20 24. 11. 23 24. 11. 24 24. 11. 24	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7 6 7 7		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	本習料 ・	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	科前のので割数数写手新所機学技技技技学技技技技学技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技技	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150 =	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -6 525 735 4,150 3,150 36,750 1,785 5,460 5,460 5,460 5,460 5,460 5,460 5,460 5,460 5,460	290, 380 288, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 285, 250 244, 300 242, 515 237, 055 222, 675 218, 890 213, 430	24. 10. 21 24. 11. 19 24. 11. 19 24. 11. 20 24. 11. 23 24. 11. 24 24. 12. 24 24. 11. 24	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7 6 7 7 7 8 9		摘要
数本代 新原付請 キャンセ 手数料 ** 入出	本習料 ・	### *** 理日 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 10. 21 11. 19 11. 19 11. 19 11. 19 11. 12 11. 24 11. 24 11. 24	科前のDの子割教教写手新入機学技技技学 ののの引材本真教原所提科能能和 では能能料料(では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	-5,000 2,625 3,150 1,560 4,150 =	290, 380 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 2,100 -5,000 -5,500 -5 525 2,625 735 4,150 3,150 36,750 1,050 1,785 5,460 5,460 5,460 5,460	290, 380 288, 280 293, 280 293, 285 292, 760 290, 135 289, 400 245, 250 244, 300 245, 350 244, 300 242, 515 237, 055 231, 595 226, 135 220, 675 218, 890 213, 430 207, 970	24. 10. 21 24. 11. 19 24. 11. 20 24. 11. 23 24. 11. 24 24. 11. 24	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7 6 7 7		摘要



予約の効率化(勤務予定)

未予約→予約済→車両割当済→配車済→実績登録済の各状況を色で分かるようになっています。車種や担当なども色分けできます。



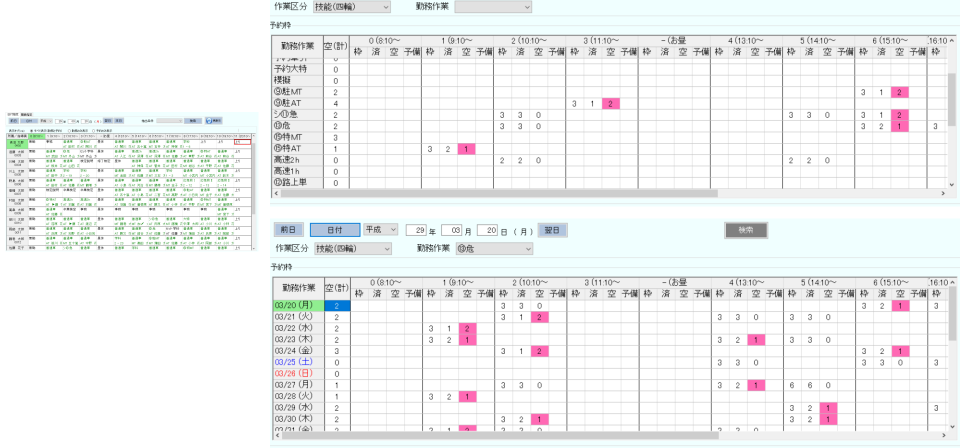


予約の効率化(複数教習)

29 年 03 月 20 日 (月) 翌日

予約枠の確認機能で、複数教習の空き状況を確認できます。

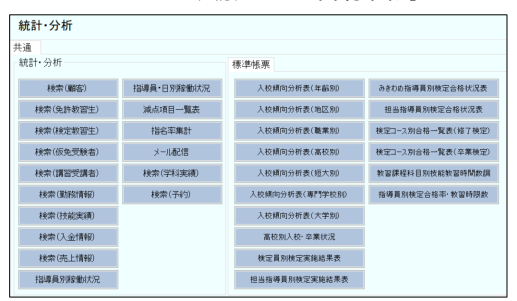
平成





統計分析

統計分析機能は、様々な条件指定による検索や集計ができます。エクセルで保存もできますので、二次加工をお客様自身でできます。





結果表示

結果を保存

出力したい項目を選択

条件を指定



教習生情報、検定結果、指導員の勤務実績、売上、入金など様々なデータを取り出せます。



自動車教習所システム「プロフィット」の最大の特徴は、スーパープロフィットです。 指導員に必要な情報をいつでも、簡単に表示できます。これからの教習所に欠かせない重要なツール(道具)です。

スーパープロフィット









-	○動務名 ⊕空	き数+	助務名										٦
					9月	20日 (2	木) の実	續					
Е	日付/時限	0 (8:10 ~	1 (9:10 ~	2 (10:10 ~	3 (11:10 ~	- (お昼	4 (13:10 ~	5 (14:10 ~	6 (15:10 ~	7 (16:10 ~	8 (17:10 ~	9 (18:10 ~	(1
Е	田代 太郎		休み	休み	休み	休み	休み	休み	休み	休み	休み	休み	Ħ
1	長沼 太郎		事務	事務	学科1	昼休	● 普通車 三重 太郎 (1-1)	● 普通車 三重 花子 (1-10)	● 普通車 久留 米 太 郎(1- 2)	0 大型	学科1	学科	TŘ
<u>11</u>	遠藤 太郎		● 普通車 阿部 花子 (1-4)	● 普通車 鐘堂 太郎 (1-3)	● 普通車 服部 太郎 (1-6)	昼休	● ⑨駐 MT 川端 太郎 (2-8)	● 普通車 明田 川 太 郎(2- 5)	● 普通車 三重 太郎 (1-2)	O 普通車	● 普通車 明田 川 太 郎(2- 6)	● 普通車 高木 太郎 (2-17)	
<u>J</u>	崎 太郎		● 普通車 川口 太郎 (2-9)	卒業検 定	● 普通車 鐘堂 太郎 (1-4)	● 模擬	● 高速2h 佐藤 花子 他 2名	高速2h 佐藤 花子 他 2名	普通車 田島 花子 (1-4)	大型 細貝 太郎 (1-8)	入校説明	普通車 徳島 太郎 (1-1)	111
1	川上 太郎		大特 阿部 太郎 (1-3)	● 普通車 宮下 太郎 (1-5)	● 普通車 伊藤 太郎 (2-18)	昼休	高齢者講	学科1	●	学科25	● 普通車 高橋 太郎 (2-11)	★型 藤田 太郎 (2-2)	41.



指導員の1日の予定をiPadに表示できます。

時限	勤務	配車	車番	次時限利用 者	科目名 称	教習生 番号	教習生氏名	段階	本日他予約
1 (9:10 ∼	😊 普通車	登線消	089	4 (13:10~	普通AT	180287	●川口 太郎	2 - 9	4 (13:10~
~	◎ 卒業検 定								
3 (11:10 ∼	○ 普通車	登線消	058	無し	普通MT	180342	● 鐘堂 太郎	1 - 4	2 (10:10~
- (お昼	● 模擬● 模擬● 模擬								
4 (13:10 ~	□ 高速2h	子的诗	089	川崎	普通AT	180354	6 佐藤 花子	2 - 15	3 (11:10~, 5 (14:10~
	😊 高速2h	子的語	089	川崎	普通AT	180296	骨柴山 花子	2 - 15	5 (14:10~
	© 高速2h		089	川崎	普通AT	180336	↑ 佐藤 花子	2 - 15	2 (10:10~, 5 (14:10~
5 (14:10 ~	○ 高速2h	子的時	089	川崎	普通AT	180296	骨柴山 花子	2 - 16	4 (13:10~

指導員の1日の情報が確認できます。 教習生を選ぶと、その教習生の詳しい情報に切り替わります。





指導員の1日の予定をiPadに表示できます。

「検定予定」、「受け持ち教習生の教習状況」、「紹介した教習生の教習状況」の情報が表示されます。

検定													
検定区分	科目名称	教習生番号	教習生氏名	受講数	検定員		コース	合否	担当指導員	学校名			
卒検	普通MT	A87933	シラハマ タロウ	34	34 長		6	合格	長崎 一郎	長崎工業			
受け持ち教習生													
科目名称	教習生番号	教習	3生氏名	入校日	年齢	現況	職業(学校)	所持免許	最終受講日	修検合格日			
普通MT	A70283	カミノス	カワ ハナコ	2014/03/31	26	仮免試験可	(1)		2014/12/25	2014/12/26			
普通MT	A88093	ヒラケ	タ タロウ	2014/12/22	18	2-14	高校生 (長崎商業)		2015/01/31	2015/01/08 2015/01/19			
普通MT	A89643	ニシカ	ワ ハナコ	2015/01/11	19	2-0	大学生 (長崎大学)		2015/01/29	2015/01/29 2015/01/29			
普通MT	A89703	カミノフ	カワ タロウ	2015/01/10	18	2-3	高校生 (長崎農業)		2015/02/02	2015/01/31 2015/01/31			
普通MT	A89863	ミネク	ダ ハナコ	2015/01/11	19	1-13	大学生 (長崎大学)		2015/01/25				
				紹介	した碁	效習生							
科目名称	教習生番号	教習	3生氏名	入校日	年齢	現況	職業(学校)	所持免許	最終受講日	修検合格日			
普通AT	B86373	トダカ	カ ハナコ	2014/12/07	18	2-18	高校生(長崎北陽台)	原付	2015/01/28	2015/01/07 2015/01/07			





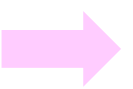


教習生の情報をiPadで確認できます。



(検索条件)

受け持ちの生徒のみ 本日の来校者(全員) 本日の指導生徒 キャンセル一覧 本日の入校者 期限切れ 期限切れ予定者 長期欠席者









川上 太郎

太郎

(1-3)

太郎

(1-5)

太郎

(2-18)

iPad教習管理

教習の予約、確認ができます。

配車予定表(実績表)



普通車 学科2

高給者

学科1

昼休



19:10

学科

(20:10

(14:10)

普通

車 10

○ 普通

車 5

太郎

○ 普通

車 4

野島

学科

15:10

16:10

普通普通普通

車8

出戸

太郎

車 18

太郎

普通

車 6

遠藤

太郎

学科

学科 ② 学科

24

早川

180050

180117

新井 太郎

明田川 太郎



技能実績の登録、確認ができます。









複数教習の空き状況が一目で分かるようになっています。









卒業生の分析機能があります。総技能時間だけでなく、来校日数や在籍日数も卒

業日単位で確認できます。



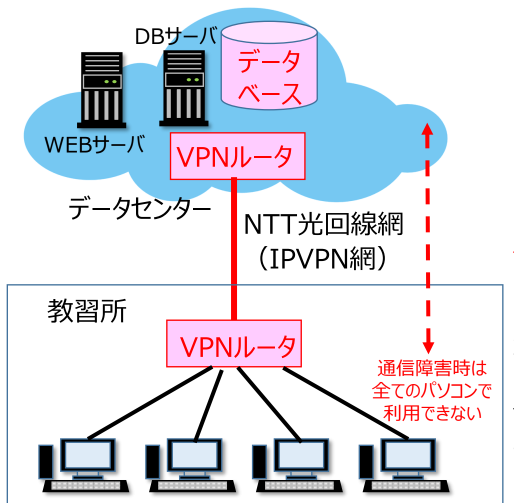
								:=:	■予					
☑ :迎え	5	送り 😊	:技能() :学科	❷ :検	定 ❷ :	その他	約						
便	1便	2便	3便	4便	5便	6便	7便	8便	9便	10便	11便	12便	13便	14便
日付/時		0 時限	1 時限	2 時限	3 時限	- 時限	4 時限	5 時限	6 時限	7 時限	8 時限	9 時限	10 時	11 時
限		08:10	09:10	10:10	11:10	12:10	13:10	14:10	15:10	16:10	17:10	18:10	限 19:10	限 20:10
2月 16日						0	8	3	(3)		٥	٥	15.10	20.10
(金)						入校説	昼休	1	5,7		普通車	普通車 1-2		
2月 17日			(3)	8	٥	-73	(3)	٥						
(±)			4	適性検 査	普通車		6	普通車 1-4						
2月 18日				(3)	(3)						٥	٥		
(日)				8	13,14						普通車	普通車 1-6		
2月 19日							٥		(3)	(3)	1.3	٥		
(月)							普通車 1-7		2	9,10		普通車 1-8		
2月 20日				3	٥		1-7		٥	(3)		1.0		
(火)				3	普通車 1-9				普通車 1-10	11,12				
2月 21日					1-3				٥				٥	
(水)									普通車 1-11				普通車	
2月 22日	(3)				9	9	9	9	1 11		٥	٥	1-12	
(木)	修検 合格				修了検	修了検	修了検	修了検			普通車 2-1	普通車 2-2		
2月 23日	HIR				(3)	AL.	(3)	٥	(3)		2.1	٥	٥	
(金)					14,15		11	普通車 2-3	10			普通車 2-4	普通車 2-5	
					٥			2.3				0	٥	
2月 24日					普通車			1 6	5			普通車	9駐 AT	
(±)					2-6			10	3			2-7	2-8	
2月 25日				○ 普通車			ごシロ急	3	(3)	(3)		○ 普通車		
(日)				2-9			2-10	17	12,13	6		2-11		
			0				CD 日特	٥						
2月 26日 (月)			印危	1			AT	普通車	7		2	3	3	
(77)			2-12				2-13	2-14						
2月 27日			高速	高速	9			٥			(3)			
(火)			2h	2h	4			普通車 2-17			8			
			2-15	2-16			٥			٥				
2月 28日 (水)							普通車		9	普通車				
	(3)		8	8	8		2-18			2-19				
3月 1日 (木)	卒検		卒業検	卒業検	卒業検									
(14)	合格		定	定	定									

卒業生氏 担当指導 時間 来校 在籍 卒業日 車種 員名 日数 日数 180114 普通 渡辺 合宿 31 33 13 13 AT 子



クラウドの対応

クラウドサービスについて、弊社の方針をご案内いたします。現段階ではデメリットの 方が大きく、完全クラウド化はお勧めしていません。



【メリット】

- ・サーバ機を買わなくて良い
- ・サーバ機の故障の心配をしなくて良い
- ・サーバ機の買い替えをしなくて良い

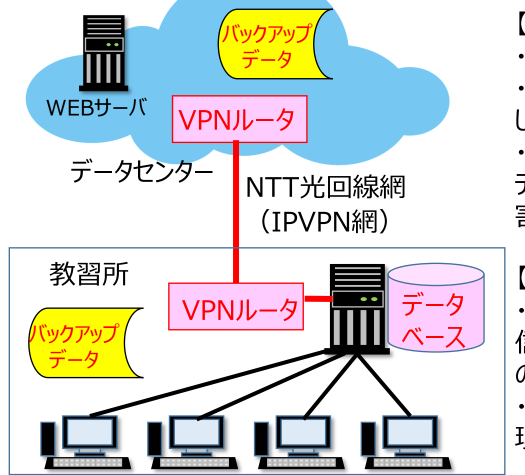
【デメリット】

- VPNルータ、NTT光回線など通信回線の障害時に、すべてのパソコンで利用できくなる
- ・5年間、10年間の総支払費用を計算してみると、かなり割高になる
- ・クラウドのサーバ機が共有サーバの場合、他の教習所で大きな処理が動くと、その影響で遅くなってしまう
- ・通信回線が遅いと、処理が遅くなる



クラウドの対応

当社では、ハイブリッド型のクラウドサービスをご提案しています。DBサーバは教習所内に設置して、WEBサーバをクラウド化します、また、DBサーバのバックアップをクラウドに自動で転送、保存することで、大規模な障害時のデータ消失を防ぎます。



【メリット】

- ・WEBサーバ機を買わなくて良い
- ・5年間、10年間の総支払費用を計算してみると、割安になる
- ・1日1回、データセンターにバックアップ データを転送、保管するので、大規模障 害時にデータを消失しなくて済む

【デメリット】

- ・V P Nルータ、NTT光回線など通信回線の障害時に、携帯予約機能のみが利用できない
- ・通信回線が遅いと、携帯予約の処理が遅くなる