送迎車両予約管理システム

株式会社ライズナー

〒862-0947 熊本県熊本市東区画図町858CPKビル3F TEL:096-284-1104 FAX:096-284-1104





【送迎者予約管理システム概要】

クラウド型の送迎車両予約管理システムです。 〇自動車学校生徒送迎 〇幼稚園・保育園/中学・高校生の生徒送迎 〇介護事業所に於ける利用者の送迎 〇介護タクシー運営での送迎 〇乗り合いタクシーでの送迎 等に対応しています。

IoTデバイスを送迎車に搭載し、位置情報を取得する事で、車両の位置情報を予約者にて確認できます。 管理者、運転手、 利用者に応じた機能をシステム化しています。

1)管理者・・・管理者は、管理画面より予約の状況、予約者情報を管理することができます、また、代行予約機能、送迎車 両の現在位置確認、各種マスターのメンテナンスが可能です。

<管理者の詳細な機能>□乗車予約代行 □休日・営業時間・運行ルート・運行表の設定□予約者の管理・・・新規登録、編集、削除を個別に行います。利用者用のログインID、PWを作成します。□送迎予約管理・・・送迎方面毎の予約状況が確認できます。(送迎 先毎、送迎車両毎を切り替えて表示)送迎運 行表の印刷機能つき翌日の予約状況も画面に表示します。□送迎車両稼働管理・・・送迎車両登録・運転手名と、車両番号との 紐付けをします。表示としては、【送迎車両マップ】・【送迎車両速度グラフ】・【送迎車両稼働グラフ】がモニターできます。□利用者一括登録機能 □ 送迎運行表時刻設定機能 □メール通知機能

2)運転手・・・運転手は、スマートフォンにて当日の運行、送迎予約 者リストの確認、乗車登録ができます。 <運転者の 詳細な機能> □乗車登録、予約取り消し機能 □運行開始・中止 □乗車取り消し

3)利用者はスマートフォンやパソコンから送迎場所を選択し手軽に予約でき、送迎車両の位置情報を確認できます。









₩本市立振山

.

熊木赤+字

熊本県立熊本 Q ****

ø

Ø # +

.

- 337

101-101-102-108

.

熊本市立画図小 🖸

大学法人熊本大 🖓

彩苑 🝳 📿 廠本市現代美術館 回,中央区

八王寺

PHE O

熊本市立託麻中 🜍

ASODUINO GROUP 🦰 RISNER

熊本市 [##200]

E 2014LI 🔘

亀ノ子幼稚園 😔

独结山 🗘

Q 城山病院

6

管理者は、管理画面より送迎運行表の管理、保護者(園児)情報の管理、送迎車両情報確認、 メール通知本文管理などを行います



主な機能のご紹介

□ 送迎運行表編集	• • •	ご契約された方の運行表の作成編集を行います
□祝祭日。休園日 の編集		祝祭日、休業日、日祝の設定ができます。 休園日の設定編集ができます
□保護者の管理	• • •	保護者情報、園児情報の編集ができます 送迎位置の設定も、保護者単位で設定できます
□送迎車両マップ	• • •	送迎車両の位置情報をMAPで確認できます
□保護者・園児の 一括登録		決められたフォーマットに必要な情報を入力していただき CSV形式で保存したファイルを一括登録できます
		ASUDUINU GKUUP 🦰 RISNEr

株式会社 ライズナー

アソディーノ グループ

□送迎日報印刷	• • •	送迎バス毎に日報の作成印刷を行います	
□送迎車両稼働管理		 送迎車両登録 ・運転手名と、車両番号との紐付けをします 送迎車両マップ ・送迎車両の現在位置情報をMAP上で確認できます ・住所指定して、一番近くの車両を表示できます ・移動軌跡を見る事ができます ジ迎車両速度グラフ ・送迎車両毎に、速度のグラフを表示します。 送迎車両稼働グラフ ・送迎車両の稼働状況をモニターできます(移動中、停車中、駐車中) ・日次モニター、月次モニター表示、日報、月報表示、PDF出力できます) 	
□メール通知の 本文設定		送信するメールの本文をメンテナンスできます。 ・メール通知は現在3つあります それぞれにメンテナンスできます ①一つ前を通過したら次の送迎場所の保護者にメールで通知する。 ②送迎場所に園児がいなかった時、保護者にメールで通知する ③遅れ状況を次の送迎場所で待機されている保護者の方にメールで通知します。 (当該送迎場所全員が対象)	



送迎運行表編集

○送迎車両 = 送迎ルートになります 行きの運行、帰りの運行のルートを設定します ○運行場所毎に、利用開始日、終了日の設定ができます ◇表示されている登録数は、 送迎場所が不要になる場合、又はなった場合、終了日に設定することで 保護者の数をカウントしています 指定した日以降ルートから削除されます (園児の数ではありません) ○未来の運行ルートを事前に設定することができます 送迎運行表編集 🏠 ホーム ▶ ログアウト 送迎1号車 送迎2号車 行き帰り 日付: 2018/07/31 ₿ 今日 送迎開始日:[2018-10-01] 地図から送迎場所を設定する画面 ♦時刻で並べ替え 住所: 此本市中央区主島町 ♀この住所の位置を表示 ■ 위じる 番号 時刻 送迎場所名 登録数 開始日 終了日 送迎場所名:慶徳周校前 経度: 130.702322 緯度: 32.797464 日決定 ◎ 編集 □ 行挿入 1 07:30 熊本駅前 2 2018-04-01 -- 62 Y BIT 2 07:35 祗園橋 1 2018-04-01 ☑ 編集 □行挿入 青田野〇 3 07:40 呉服町 2018-04-01 1 ☑ 編集 0 行挿入 4 08:00 辛島町 2018-04-01 1 ☑ 編集 □行挿入 新規 印地図から 2018/07/31 区登録 i. 「日付」で指定された日に有効な送迎先を表示します。 0004 ii. 終了日が決定しているときはチェックボックスチェックして入力して下さい。 ただし予約がない日付以降となります。 医学研探镜 学科A、B、C槽 iii. 番号をマウスでドラッグ&ドロップすることで並び順が変更できます。

iv. 「行挿入」ボタン押下で前に新しい行を挿入します。



熊本市立江南中 🖗

熊本市立春竹小 😡

休園日設定

年間の休園日を設定します 休園日の日付又は、曜日をクリックすると■色に変わります 再度クリックすると□色に変わります ■色は、休園日、 □色は、営業日、 □枠色は、祝祭日です

	201	0.	<u>,</u> #	-	-			-		-	-				-					~		-			-			-	-						-		
018#	8	А	×	水	*	Ħ	T		Я	*	水	*	Ŧ	I		я	×	水	*	Ħ	T		я	×	水	*	Ħ	T		я	×	水	*	Ħ	Ŧ	E	1
1月		1	2		4	5	6		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		22	23	24	25	26	27		29	30	31					
2月					1	2	3		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		19	20	21	22	23	24		26	27	28					
3月					1	2	3		5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	16	17		19	20	21	22	23	24		26	27	28	29	30	31		
4月		2	3	4	5	6	7		9	10	11	12	13	14		16	17	18	19	20	21		23	24	25	26	27	28	29	30							
5月			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		14	15	16	17	18	19		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
6月						1	2	3	4	5	6	7	8	9		11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23		25	26	27	28	29	30		-
7月		2	3	4	5	6	7		9	10	11	12	13	14		16	17	18	19	20	21		23	24	25	26	27	28		30	31						
8月				1	2	3	4		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		20	21	22	23	24	25		27	28	29	30	31			1
9月							1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
10月		1	2	3	4	5	6		8	9	10	11	12	13		15	16	17	18	19	20		22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					-
11月					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	16	17		19	20	21	22	23	24		26	27	28	29	30			1
12月							1	2	3	4	5	6	7	8		10	11	12	13	14	15		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3
											i. 6 ii. 3	日付き	をク した 2005	5 F	クす 登録 す。	ると」ボ	体	園日を押	/ロ 下し	営業	日が	むり 、) 替t	っりま	ミす。												

祝祭日編集

祝祭日の登録については、各年毎に更新が必要です。 来年分は本年の3月以降に対象年を選択してください。 (例) 2018年3月以降に2019年の祝祭日登録が可能 個別に新規追加、更新することも可能です

祝祭日編集

No	祝祭日年月日	曜日	祝祭日名称		
1	年 /月/日	月		更新	一行削
2	2018/01/01	月	元日	更新	一行削口
3	2018/01/08	月	成人の日	更新	一行削印
4	2018/02/11	8	建国記念の日	更新	一行削り
5	2018/02/12	月	振替休日	更新	一行削印
6	2018/03/21	水	春分の日	更新	一行削印
7	2018/04/29	B	昭和の日	更新	一行削回
8	2018/04/30	月	振替休日	更新	一行削
9	2018/05/03	木	憲法記念日	更新	一行削四
10	2018/05/04	金	みどりの日	更新	一行削印
11	2018/05/05	±	こどもの日	更新	一行削印
12	2018/07/16	月	海の日	更新	一行削
13	2018/08/11	±	山の日	更新	一行削
14	2018/09/17	月	敬老の日	更新	一行削
15	2018/09/23	B	秋分の日	更新	一行削
16	2018/09/24	月	振替休日	更新	一行削
17	2018/10/08	月	体育の日	更新	一行削
18	2018/11/03] ±	文化の日	更新	一行削
19	2018/11/23	金	勤労感謝の日	更新	一行削
20	2018/12/23] 8	天皇誕生日	更新	一行前的
21	2018/12/24	月	振替休日	更新	一行削印
追加	年 /月/日			登録	

i. 祝祭日年月日・祝祭日名称を変更したら当該行の「更新」ボタンを押下して下さい。
 ii. 同じ日付(祝祭日年月日)は登録できません。

ASODUINO GROUP ASSNER

iii. 追加の日付(祝祭日年月日)は対象年に指定されている年以外は追加できません。

保護者情報編集

○保護者情報、園児氏名、送迎バス、送迎場所(GPS位置情報)の設定を 行います。ログインID、PWの生成を行います ○園児毎に、送迎バスの利用開始、利用終了日の設定ができます

(利用開始日より)運行ルートに表示され、終了日以降は表示されません) ○送迎場所は、地図より設定可能です。

設定した緯度経度の情報に対し、送迎場所名を自由に入力できます



地震 机空车器

● ● ● ● ●

BALING THE LOD

WIDE O

9.

熊本市立江南中 🔘

送迎運行表編集

送迎車両毎に、「行き」、「帰り」の送迎場所(ルート)の 設定を行います。 ○送迎場所名、位置情報を設定できます ※送迎場所のGPSの位置情報が必要になります

○送迎場所を地図から設定できます

○未来の送迎予定を設定できます

日常じる

Thread a

納西中高 🚭

医学研究键 付載書 学科A·B·C碑

0

5 NR 9 -

北平反坦的 😡 藤和

T II II II III

2 33

-

Q MEREL Q

0

照本市立春竹小 😡

NORM NEW O

○途中で送迎先が不要になる場合は、終了日を指定しておくと 終了日後は、ルートから無くなります(途中で退会の場合)

▲ ホーム	送迎運行表編集	▶ ログアウト
送迎1号車 送迎2号車		
行さ 帰り		
日付:2018/07/30 現在	送迎開始日:[2018-04-01] [2018-10-01]	
		A DESCRIPTION OF A DESCRIPTION

						■ 19 %	で並べ替え
番号	時刻	送迎場所名	登録数	開始日	終了日		
1	07:30	能本駅前	2	2018-04-01		□ 編集	□行挿入
2	07:35	祗園橋	1	2018-04-01		☑ 編集	□行挿入
3	07:40	呉服町	1	2018-04-01		☑ 編集	□行挿入
4	08:00	辛島町	1	2018-04-01	2018-09-30	☑ 編集	□行挿入
新規		(御 地図から))	2018/07/30		☞ 登録	

日付」で指定された日に有効な送迎先を表示します。 ii. 終了日が決定しているときはチェックボックスチェックして入力して下さい。

ただし予約がない日付以降となります。

iii. 番号をマウスでドラッグ&ドロップすることで並び順が変更できます。

iv. 「行挿入」ボタン押下で前に新しい行を挿入します。

自宅の住所(送迎して欲しい場所のある程度の住所)を入力して 「この住所の位置を表示」を押すと黄色マーカー(現)が表示さ れます

黄色マーカーは自由に動かすことができますので送迎して欲しい 場所にマーカーをクリックしたまま移動させて送迎場所名を入力 して「決定」させます(経度緯度情報が変わります)

※マーカーが表示されている場所は、登録された場所全てを表示

GROUP

送迎日報印刷

○送迎バス一括印刷

・送迎車毎の日報印刷ができます ・送迎場所、送迎時間、乗車した氏名、不在者氏名を表示

☆ ホーム	~			送迎E	日報印刷				🌗 ログアウ
日作	す: 2018/08/0	8		送迎バン	又一括印刷	送迎バ	ス別印刷へ		➡ ÉP®J
日付	: 2018-08-08		送迎1号車(迎え)		日付:20	018-08-08		送迎1号車(送り)	
	時刻	送迎場所	乗車	不在		時刻	送迎場所	内中	不在
			エンジ01-1 園児01-1		1	15:00	辛島町	エンジ05-1 圓児05-1	
1	07:30	雖本駅前	エンジ01-2 圏児01-2		2	15:05	吳服町	エンジ03-1 国児03-1	
			國児04-1		3	15:10	モ国権	エンジ02-1 園児02-1	
2	07:35	紙圓橋	エンジ02-1 園児02-1					エンジ01-1 園児01-1	
3	07:40	與服町	エンジ03-1 園児03-1		4	15:20	熊本駅前	エンジ01-2 回児01-2	
4	08:00	辛島町	エンジ05-1 園児05-1					エンジ04-1 園児04-1	
日付	: 2018-08-08		送迎2号庫(迎え)		日付:20	018-08-08		送迎2号車(送り)	
	stat	2023/06/08	c	68 * *		stat	200 Million Color	読書	不在

エンジ09-1

1	07:50	アドバンス21辛島公園電車道理側	置児09-:

印刷



○送迎バス別印刷

- ・送迎車別に送迎実績情報、速度グラフ、車両運行軌跡MAPを 表示します
 - ・送迎バス毎に印刷ができます

				送迎日	#GEP	刷				1+ 007C
8	t : 2010/	07/31	送迎パス:送迎1号車・			送迎バス一抵抗	容明へ	送迎にス	別印刷	⊕ £PRI
111	: 2018-03	-31	送迎1号章(迎充)	把当世A	日付	: 2018-07-31		1	送頭1号章(送り)	
		33994276						医脾瘤所		不在
			エンジ00-1 [18:14]麗泡01-1		1	15:00	우렸지		エンジ45-1 圓地05-1	
1	07:30	此本积积	エンジ01/2 [18:13]覆児の1-2		2	15:05	风田町		エンジロト1 圓児03-1	
			[18:14]置児04-1		3	15:10	话面相	ŧ	王>1021	
2	07:35	活業権	エンジー2-1 【18:29】翼児02-1						Z>9001	
3	07:40	與很可	エンジ00-1 [18:29]圓児03-1			15:20	12+5	185	エンドロー2 国児01-2	
4	08:00	辛無町	エンジの-1 [18:29]夏児OS-1						エンジロー1 園児04-1	





印刷 印刷秘数:1枚 印刷 キャンセル

印刷

送信先

部数

カラー オプション 📋 商業印刷 + 詳細設定

変更...

 すべて () 例 1-5, 8, 11-13

カラー

システム ダイアログを使用して印刷... (Ctrl+Shift+P)



アソディーノ グループ

送迎車両速度グラフ

送迎車両毎に速度グラフを表示します



No	F	時刻	間隔(分:秒)	速度	緯度	経度	A004
1	08:	49:40	0:00	0.00	0.00000	0.00000	0
2	08:	55:29	5:49	0.00	32.81345	130.72465	4
3	08	EE.EO		C 10	22 01204	120 72496	4
4	08:	デー	-夕が上がっ	った時	点ことの	り 1	4
5	08:	速度	す・位置情報	おど	の稼働	青報が ∮	4
6	08:		と はごけれ			5	4
7	08:	唯記	ふてさま 9			8	4
8	08:	56:54	0:15	13.33	32.81643	130.72360	4
9	08:	57:24	0:30	11.85	32.81638	130.72303	4
10	08:	57:54	0:30	14.63	32.81651	130.72198	4
11	08:	58:24	0:30	8.33	32.81675	130.72040	5
12	08:	58:54	0:30	11.11	32.81744	130.72057	5
13	08:	59:10	0:16	8.70	32.81765	130.72069	6

■11分以上報告がなかったとき ■速度が0のとき

ADUDUINU UKUUP アソディーノ グループ

RIJINER

送迎車両マップ

車輌の現在位置確認・移動経路確認ができます

- 現在位置: 車輌の現在位置をMAP上にマーカー表示します。
- 住所指定: 住所を指定して、近くの車輌をマーカー表示します。
- 車輌毎に指定した日の移動した軌跡を表示します。 移動軌跡:

現在位置

住所指定

移動軌跡

Q GPS位置情報MAP

0

熊本市

-

経度

风 雨雨

0

白古市市市口

2017/04/13

0

-

0

緯度

RADIERS O

00 -

8.82 820

時刻

住所指定

IN : 6365 14 B

18日季日本田田 🔶 1970ト

-

-

.

0

所在住所

0

-

020260







送迎車両稼働グラフ

- ・送迎車両の稼働状況をモニターできます(移動中、停車中、駐車中)
- ・日次モニター、月次モニター表示、日報、月報表示、 PDF出力できます)



日報

部署(工場)	寺原自動車学校 🔻 生	産ライン	グルー	JA▼	<<前日	表示	3 2017	7/04/13		翌日:	>> 🕻	更新	≻PD																			F	H報 P D
						_	5	イン開始	邰問 0	8:00 ~	ライン	冬了時	8 21:(, 時間 = 0:稼働率(ライン積	劑^	ベース)	J														-	
設備コート	設備を称	寇街		移動中	1		停車中		1	驻車中		故障	中	PDF.php								17	1								e	5 3	± 0
	P2118-1217	10/120	回数	時間	比率	回数	時間	比率	回数日	制 比	率 回	数時間	81															7		杏日	8 //E	50	007/0=N
s1	4192 15号車#15	780	37	89	11.42	39	893	114.49	3	41 5	5.26	-	-	改開加線陶台校 寺原自動車学校	グルーフ	ŹA	【稼働	時間:	= 0:稼		(ライン	ン稼働へ	<-ス)	1								.,-	
s10	6429 7号車#7	780	9	31	3.98	13	890	114.11	4	57 7	7.31	14	-	集計日:2017年4	917E (F	a) 🕫	ライン開	始時間	Ŋ 08:0	0~	ライン	終了時	間 21:	00				_					
e11	0569 10是南#10	790	0	0		0	0	0	0	0	0	4		901-F 1901-84	15.81	1	884	1	段确状部5 周期中	01.36.21	62124-	1 - 4	Fa = 18	10	us e	10 PP III	ф.	北京部分) 第三日	11	63 6 4	Ŧ¢	o In	
511	5300 IU5##IU	700		0			0	0	0	0	0				1919	E Sta	1918 EL-	¥ ⊡%	19月1日 出	半 国教	10101 11	1本 直致	INN LL	* 108 M	M L+	18. IPM	比率田	11 IN 11	七串 回数	1918 出来	(11) (11)	1NI LI*	
s12	送迎車12#112	780	0	0 0			0	0	0	0	0	1	-	4152 15号庫(15) 6459 7品(##2	78	10 0	0 0	0 0	0	0 -	-		-				-						
s13	送迎車13#113	780	37	78	1(38	921	118.08	1	1 (0.13	-	-	0568 10%9346(010	78	10 0	0	0 0	0	0 -													
~2	2200 12号声#12	790	0	0	1	0	0	0	0	0	0			2 送班車12月112	78	0 0	0 0	0 0	0	0 -	-		-				-						
32	2300 125里#12	700	(0	1		0	0	0	U	U	-		2300 124-01012	78	0 6 0 0	0 0	5 2 0 0	477 61	.2 -			-										
s3	9566 14号車#14	780	0	0 0	(0	0	0	0	0	0	-	-	9566 14/0 40/014	78	0 0	0 (0 0	0	0 -	-		-				-						
s 4	送迎車4#104	780	47	890	114 1	47	133	17.06	1	1 (113	-	-	送迎車4#104	78	0 0	0 0	0 0	0	0 -	-		-				-				• •		
		700					100	11100	-	-				3006 349単43 4159 6件重16	78	10 0 10 0	0	0 0	0	0 -												1.1	
s5	3605 3号車#3	780	C	0	(0	0	0	0	0	0	84	-	4323 2号車42	78	0 0	0 (0 0	0	0 -	-		-				-				• •		
s6	4189 6号車#6	780	0	0	(0	0	0	0	0	0	12	-	6365 (号車1)	78	0 0	0	0 0	0	0 -	-		-										
-7	4000 0日本#0	700	20	EO	7 5	2 24	002	11E CE		1 0	1 1 2			619 649,040	1014	0 0 10 6	11 0.	2 4	1458 14	.4 0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 0	-	0 0	0 0	0 0	9 9	57 0.8	
57	4623 25 年 # 2	780	20	59	7.5	21	902	115.05	1	1 (J.13	-	-	TP 459	78	10	1 0.	2 1	112 14	.4 0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 0	U	0 0	0 0	0 (0 1	6 0.6	
s8	6365 1号車#1	780	8	43	5.52	9	49	6.29	4	847 108	8.59	-																					
s9	4149 8号車#8	780	(0	() (0	0	0	0	0	-																					
	스타	10140	153	1190	11.7	167	3788	37 36	14	948 0	9 25	0	0																				
		10140	13.	1150	11./-	102	5700	37.30	14	540 2	9.33	U																					U
	平均	780	11.77	92	11.74	12.47	292	37.36	1.08	73 9	9.35	0	0																				

ASODUINO GROUP ASSNER

メール通知 本文設定

送信するメールの本文をメンテナンスできます。 の名前や予約時刻などは、可変変数を設けてます。 メール送信しない設定に変更することもできます(「有効にする」のチェックを外す) 通知時刻の設定がある通知については、時間の変更が可能です。

メール通知の本文設定

区分	項目	データ
1 一つ前を通過したら次の停留所で待機されて	件名	園からのお知らせ
いる保護者の方にメールで通知する。 (当該送迎場所全員が対象)	メール本文	@PREV_STOP@を通過しました。 @CURR_STOP@には@CURR_TIME@項到着予定です。
✓ 有効にする	@PREV_STOP@:通過送迎場所 @CURR_STOP@:次の送迎場所 @CURR_TIME@:次の送迎時刻	※このメールは送信専用です。
※内容を変更された時は登録を実行して下さい。		
	通過メール情報登録	
2 送迎場所に園児がいなかった時、保護者にメ	件名	園からのお知らせ
ールで通知する。	メール本文	@CUST_NAME@様
● 有効にする	 @CUST_NAME@:保護者の名前 @CURR_STOP@:送迎場所	送迎場所(@CURR_STOP®)に、お待ち合わせの時 間におられませんでしたので移動しました。
※内容を変更された時は登録を実行して下さい。	@CURR_TIME@:送迎時刻	※このメールは送信専用です。
	不在メール情報登録	
5 遅れ状況を次の送迎場所で待機されている保	件名	園からのお知らせ
護者の方にメールで通知します。 (火該送加提所会員が対象)	メール本文	@CUST_NAME@H镁
●「「有効にする	@CUST_NAME@:保護者の名前 @LATE_TIME@:遅れ時間(分)	交通事情により@LATE_TIME®分遅れで運行してお ります。 今しばらくお待ち下さい。
 ※内容を変更された時は登録を実行して下さ い。		※このメールは送信専用です。
	送迎遅れメール情報登録	



アソディーノ グルーフ

保護者園児一括登録

既に I D (管理番号)をお持ちの場合、お持ちでない場合の2パターンのフォーマットのテンプレート

を準備してます

テンプレートをダウンロードしていただき、必要項目の内容を入力していただきます ファイルを保存の際、CSVファイルとして保存していただきます 保存したファイルを、一括登録できます

ID(管理者番号)有り



※ID(管理番号)があるときはこの方式(BatchUpdateID.csv)で登録できます。(テンプレート:BatchUpdateID.xlsxをご利用下さい)



※ID(管理番号)がないときはこの方式(BatchUpdateKN.csv)で登録できます。(テンプレート: BatchUpdateKN.xlsxをご利用下さい)

テンプレート (サンプル)

4 A	В	0	D	E	F	G	H	1	J	K
1D (管理语+F		保護者力ナ氏	保護者漢字氏	電話番号	携帯番号		国児カナ氏	圈児漢字氏	·送迎開始E	1送迎終了日
1000500		ホゴシャ11	保護者11	0961111111	09011111111	testIl@test.tes	エンジ11-1	图児11-1	2017-04-0	12020-03-31
1000500							エンジ11-2	图児11-2	2018-04-0	12021-03-31
4 1000510		ホゴシャ12	保護者12	0961212121	09012121212	test120dummy.te	エンジ12-1	圈児12-1	2016-04-0	12019-03-31
5										

テンプレート (サンプル)

4	А	В	С	D	E	F	G	н	1	J
1	保護者力ナ氏	保護者漢字氏	電話番号	携帯番号	メールアドレス	園児カナ氏	園児漢字氏:	送迎開始日	送迎終了日	
2	ホゴシャ20	保護者20	0962020202	09020202020	test20@sample.tes	エンジ20-1	園児20-1	2017-04-01	2020-03-31	
3	ホゴシャ20	保護者20	0962020202	09020202020	test20@sample.tes	エンジ20-2	園児20-2	2018-04-01	2021-03-31	
4	ホゴシャ21	保護者21	0962121212	09021212121	test21@example.te	エンジ21-1	園児21-1	2016-04-01	2019-03-31	
5										
6										

※ID、PWはシステム側で自動生成します

カナ氏名・電話番号別一括登録フォーマット

- 1. 園児毎にデータを作成して下さい。 一人の保護者に対して複数の園児がいるときは同一のID(管理番号)として
- 2. 下さい。
- 3. PW(パスワード)は任意です。
- 4. 保護者・園児ともカナ氏名・漢字氏名は必ず入力して下さい。
- 5. 電話番号・携帯番号は少なくともどちらか一方は入力して下さい。
- 6. メールアドレスは任意です。
- 7. 送迎開始日は必ず入力して下さい。
- 8. 送迎終了日は任意です。

カナ氏名・電話番号別一括登録フォーマット

- 1. 園児毎にデータを作成して下さい。
 一人の保護者に対して複数の園児がいるときは同一のカナ氏名・電話番号
 2. (携帯番号)として下さい。
- 3. 保護者・園児ともカナ氏名・漢字氏名は必ず入力して下さい。
- 4. 電話番号・携帯番号は少なくともどちらか一方は入力して下さい。

ASODUINO GROUP

- 5. メールアドレスは任意です。
- 6. 送迎開始日は必ず入力して下さい。
- 7. 送迎終了日は任意です。

運転手は、スマートフォンにて当日の運行送迎リストの確認、乗車登録ができます。



□ 送迎開始		送迎バスを選択し、送迎(行き、帰り)を設定し、送迎開始します 送迎開始すると、保護者の画面では、送迎車の位置情報が見れ るようになります。
□乗降登録		送迎場所に到着し、園児の乗車、降車の登録を行います
□園児不在		送迎場所に園児がいない場合、「園児不在」登録し、次の送迎場所へ向かう 園児不在登録・・・・保護者に"不在の為次の送迎先へ向かいます" とメール通知
□ メール通知	•••	「遅れ通知」もしくは「案内通知」の内容を選択して、保護者にメールでお知らせで きます。(送迎場所毎に通知設定できます)
□ 運行中止	• • •	運行を誤って開始させた場合「中止」することができます。 (運行初期状態に戻します)
		ASODUNO GROUP 🦰 RISNER

アソディーノ グループ

保護者はスマートフォンやパソコンから送迎バスを選択し送迎状況、送迎時間の確認ができます。





主な機能のご紹介

□ 送迎車両	•••	乗車の予約・内容変更・取消ができます。	
□ 現在位置情報	•••	送迎車両の現在位置の確認ができます。 ※GPSの位置情報を取得して、MAP表示する機能があります。 端末の位置情報サービスを「ON」又は「有効」に設定してください。 GPS位置情報が取得できない場所では一部ご利用できない場合があります。	
□ 送迎状況	•••	送迎前、送迎中、5分遅れなどの情報を表示	
□到着予定	•••	到着予定時間を表示	
□送迎予定	•••	通常の送迎予定時間を表示します	
🗆 ログアウト	•••	終了時ログアウトボタンを押します。 16	_
		₩ 14 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	



