

Magic xpa クラウドで実践して わかること

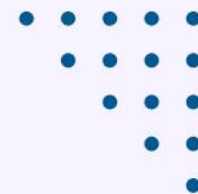
～RIA・RIAモバイル・WebClient
導入事例～





株式会社静岡オフィスオートメーション

1980年9月創業



1992年 dbMAGIC v4.3の開発開始

2015年 Magic xpa RIAの開発開始

2020年 Magic xpa Web Clientの開発開始





RIAって何？ (chatGPTより抜粋)



リッチ・インターネット・アプリケーション (Rich Internet Application)

- ・ウェブベースのアプリケーションの一種
- ・通常のウェブページよりも高度な機能とユーザーエクスペリエンスを提供

RIAの実現するには、HTML、JavaScript、CSS、Adobe Flash、Microsoft Silverlight、JavaFXなど、さまざまな技術やプラットフォームが使用されている





では、Magic xpa RIAって？



さまざまな技術やプラットフォームを使用せず
ワンソースでRIAを実現

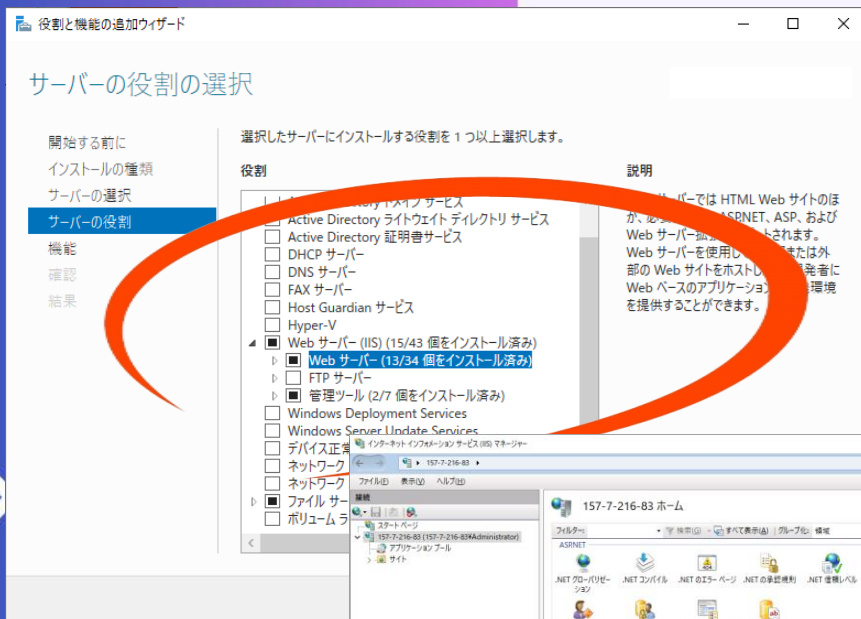
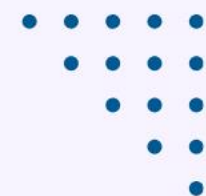


マイグレーションで
Magic xpaで作ったクラサバの入力画面が
そのままRIAの入力画面に

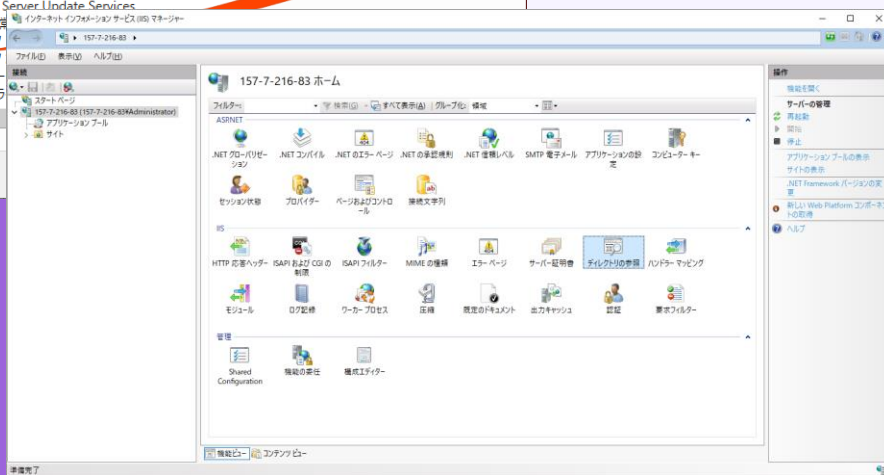




Magic xpa RIAにマイグレーション まずWebサーバーを構築（IISをインストール）

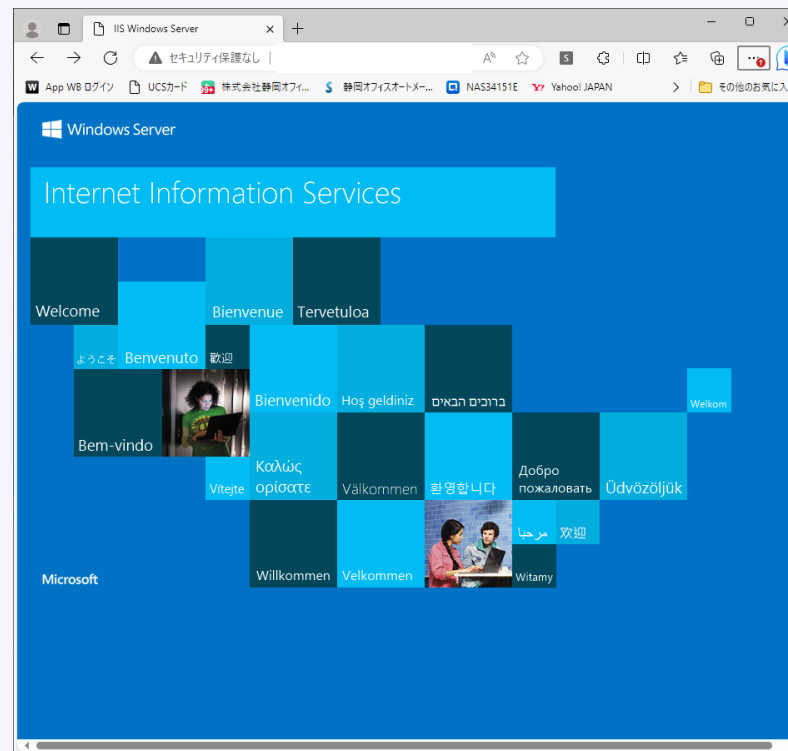


サーバーの役割の選択で
IISをインストール



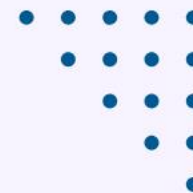
IISマネージャーで仮想ディレク
トリを追加

ブラウザでIISにつながることを確認





Magic xpa RIAにマイグレーション プログラムの改修作業



メインメニュー

仕入

クラサバの仕入情報入力画面

仕入日: 19/06/25 発注伝票No.: 00083614

仕入先: 000055 ○○○商会

取引区分: 21 仕入

登録
発注品仕入

部 品					色	発注データ		数量	単価	金額
部品コード	部 品 名	単位	容量	前月末単価		発注数				
150000112	マクチュフ [®] S	個		1.10	W 白	400		400	1.10	440
150000813	マクチュフ [®] R	個		2.20		400		400	2.20	880
150000814	マクチュフ [®] T	個		2.20		400		400	2.20	880
150000955	マクチュフ [®] I	: 個		2.20		200		200	2.20	440
150000956	マクチュフ [®] I	: 個		2.20		200		200	2.20	440
150000805	マクチュフ [®] I	個		1.60	W 白	200		200	1.60	320
150000507	マクチュフ [®] L	個		0.90	W 白	200		200	0.90	180
1515001317	マクチュフ [®] EL	個		1.40	W 白	200		200	1.40	280

※送料を入力する場合は金額をクリックしてください。 →

送料 合計金額

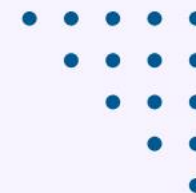
Esc:終了 F2:行取消 F3:行削除 F4:行作成 F5:照会 F6:??? F7:??? F8:全削除 F9:??? F10:登録

修正 挿入





Magic xpa RIAにマイグレーション プログラムの改修作業



RIAの仕入情報入力画面

仕入日 23/10/25 発注伝票No. 00087655

仕入先 000055 ○○○商会

取引区分 21 仕入

登録

発注品仕入

部 品					色	発注データ		数量	単価	金額
部品コード	部 品 名	単位	容量	前月末単価		発注数				
1515000318	マージュブ [®] T	個		0.90	W 白	100	100	100	0.90	90
1515000319	マージュブ [®] S	個		0.90	W 白	100	100	100	0.90	90
1515000530	マージュブ [®] R	個		0.90	W 白	100	100	100	0.90	90
1515000986	マージュブ [®] NF	個		1.40	W 白	100	100	100	1.40	140
1515000996	マージュブ [®] NF	個		1.40	W 白	100	100	100	1.40	140
1515000997	マージュブ [®] NF	個		1.40	W 白	100	100	100	1.40	140
1515001031	マージュブ [®] PF	個		1.40	W 白	100	100	100	1.40	140
1515001033	マージュブ [®] PF	個		1.40	W 白	100	100	100	1.40	140
1515001036	マージュブ [®] PF	個		1.40	W 白	100	100	100	1.40	140
1515001037	マージュブ [®] PF	個		1.40	W 白	100	100	100	1.40	140
1549090510	マージュブ [®] PC	個		1.40	W 白	200	200	200	1.40	280
1515000320	マージュブ [®] S I	個		1.10	W 白	400	400	400	1.10	440
1515000855	マージュブ [®] NF	個		1.60	W 白	400	400	400	1.60	640
1515000582	マージュブ [®] R I	個		2.20		400	400	400	2.20	880
1549090597	マージュブ [®] PF	個		2.20		400	400	400	2.20	880
1515000583	マージュブ [®] T I	個		2.20		400	400	400	2.20	880

※送料を入力する場合は金額をクリックしてください。 →

送 料

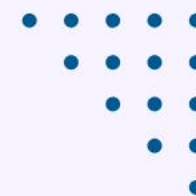
合計金額

Esc:終了
F2:行取消
F3:行削除
F4:行作成
F5:照会
F6:???
F7:???
F8:全削除
F9:???
F10:登録





Magic xpa RIAにマイグレーション プログラムの改修作業



タスク特性・タスクタイプをオンラインからリッチクライアント

タスク特性: 148.2.5.1.4 - SUB 仕入情報入力 (PM=5)

汎用(G) 動作(B) インタフェース(I) テーマ(D) オプション(O) 拡張(A)

タスク情報

タスク名: 明細入力(発注仕入)

タスクタイプ: 0=オンライン

初期モード: M=修正 式:

タスク終了条件: No

チェック時期: B=前置

戻り値: 0

選択テーブル: No

タスク常駐: No

タスクID:

OK キャンセル

汎用(G) 動作(B) インタフェース(I) テーマ(D) オプション(O) 拡張(A)

タスク情報

タスク名: 明細入力(発注仕入)

タスクタイプ: C=リッチクライアント インタラクティブ オンライン

初期モード: M=修正 式:

タスク終了条件: No

チェック時期: B=前置

戻り値: 0

選択テーブル: No

タスク常駐: No

タスクID:

OK キャンセル

Magic xpa RIAにマイグレーション プログラムの改修作業



RM互換を削除し、イベント型に修正

タスク 148.2.5.1.4 - SUB 仕入情報入力 (PM=5).BAT.入力制御

データビュー ログック フォーム

33	項目更新	V=項目	BP	WK送料	値:	5	WK送料
34	RM互換						
35				1.変数項目設定			
36	参照	V=変数	CK	[WK合計_金額]	N=数値		N9CZ
37	参照	V=変数	CL	[WK仮_受注NO2(9000台)]	N=数値		4P0
38	参照	V=変数	CM	[WK発注仕入入力データ有無]	L=論理		XA
39	項目更新	V=項目	CM	WK発注仕入入力データ有無	値:	3	'TRUE' LOG
87				(数量)			
88	参照	C=コントロール	DX	[物流TRNWRK].[BT受注数量]	N=数値		N5CZ
89	項目更新	V=項目	DZ	BT金額	値:	23	IF (BT単価=0,BT
90	エラー	E=エラー	25	'\$仕入返品のため、マイナス入力をしてください	表示:	B=ポップアップ	
91							

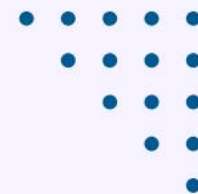


M	12	コントロール	V=検証	コントロール	BT受注数量		
	13	項目更新	V=項目	EA	BT金額	値:	22 IF (BT単価
C	14	エラー	E=エラー	0	仕入返品のため、マイナス入力をしてください	表示:	B=ポップアップ
	15						
	16				(単価)		
	17	ブロック	I=If	12	{FG変更_数量		
	18	項目更新	V=項目	EX	FG変更_数量	値:	30 'FALSE' LOG
S	19	コントロール	P=ブロック	273	SUB単価セット(PM=6)		[6 パラメータ]



Magic xpa RIAにマイグレーション プログラムの改修作業 重要な修正点

- ・RM互換の削除
- ・ファントムタスクをサブフォームに



導入事例 1

日東電線株式会社 様
VPS + Magic xpa RIA



導入事例 1 日東電線株式会社様

本社 東京都荒川区
藤枝工場 静岡県藤枝市
ワイヤーハーネス ケーブル等各種電線の加工販売

開発の遷移

2004年8月 生産管理システム導入(フルスクラッチ)
Magic eBusiness V9 Plus C/Sシステム サーバー1台、クライアント5台

2007年3月 販売管理システム・財務管理システム導入(フルスクラッチ)
Magic eBusiness V9 Plus C/Sシステム クライアント4台増(東京)
東京と静岡をVPNで繋ぎ、出荷・仕入情報を債券・債務情報として
自動的に販売管理に計上
財務から、入出金情報を自動仕分けで取り込む

2013年3月 全システムマイグレーション
Magic eBusiness V9 Plus→Magic uniPaaS V1Plus

導入事例 1 日東電線株式会社様



開発の遷移

2018年3月 全システムマイグレーション Webサーバー1台、クライアント 10台
Magic uniPaaS V1Plus→Magic xpa 3.2
藤枝工場にWebサーバーを構築
販売管理システムをRIAにマイグレーション (VPN経由でRIA起動)
…生産管理は？

2019年3月 タブレットを使用した工程管理システム「ブロック・パスVer2」導入(Magic xpa 3.2)
Androidタブレット5台導入

2020年3月 財務管理システムを勘定奉行クラウドに切り替え

2023年1月 全システムマイグレーション
Magic xpa 3.2 →Magic xpa4.8 全システムRIA化
サーバーをVPSに (バーチャルプライベートサーバー)

導入事例 1 日東電線株式会社様

...生産管理システムのRIA化が2018年から2023年に延びた訳...

当初の開発が、Magic eBusiness V9 Plus
RM互換、ファントムタスク多用



クラサバの仕入情報入力画面

メインプログラム

仕入情報入力/登録

仕入日: 19/06/25 | 発注伝票No.: 00083614

仕入先: 000055 ○○○商会 | 取引区分: 21仕入

登録
発注品仕入

部品コード	部品名	単位	容量	前月末単価	色	発注データ 発注数	数量	単価	金額
150000112	マ-グ-フ S	個	1.10		白	400	400	1.10	440
1500000813	マ-グ-フ R	個	2.20			400	400	2.20	880
1500000814	マ-グ-フ T	個	2.20			400	400	2.20	880
1500000955	マ-グ-フ I	: 個	2.20			200	200	2.20	440
1500000956	マ-グ-フ I	: 個	2.20			200	200	2.20	440
1500000805	マ-グ-フ I	個	1.60		白	200	200	1.60	320
1500000507	マ-グ-フ L	個	0.90		白	200	200	0.90	180
1515001317	マ-グ-フ EL	個	1.40		白	200	200	1.40	280

※送料を入力する場合は金額をクリックしてください。 → 送料 合計金額

Esc:終了 F2:行取消 F3:行削除 F4:行作成 F5:照会 F6:??? F7:??? F8:全削除 F9:??? F10:登録

RIAの仕入情報入力画面

仕入情報入力/登録

仕入日: 23/10/25 | 発注伝票No.: 00087655

仕入先: 000055 ○○○商会 | 取引区分: 21仕入

登録
発注品仕入

部品コード	部品名	単位	容量	前月末単価	色	発注データ 発注数	数量	単価	金額
1515000318	マ-グ-フ T	個	0.90		白	100	100	0.90	90
1515000319	マ-グ-フ S	個	0.90		白	100	100	0.90	90
1515000530	マ-グ-フ R	個	0.90		白	100	100	0.90	90
1515000986	マ-グ-フ NF	個	1.40		白	100	100	1.40	140
1515000986	マ-グ-フ NF	個	1.40		白	100	100	1.40	140
1515000987	マ-グ-フ NF	個	1.40		白	100	100	1.40	140
1515001031	マ-グ-フ PF	個	1.40		白	100	100	1.40	140
1515001033	マ-グ-フ PF	個	1.40		白	100	100	1.40	140
1515001036	マ-グ-フ PF	個	1.40		白	100	100	1.40	140
1515001037	マ-グ-フ PF	個	1.40		白	100	100	1.40	140
1549090510	マ-グ-フ PCI	個	1.40		白	200	200	1.40	280
1515000320	マ-グ-フ S I	個	1.10		白	400	400	1.10	440
1515000855	マ-グ-フ NF	個	1.60		白	400	400	1.60	640
1515000582	マ-グ-フ R I	個	2.20			400	400	2.20	880
1549090597	マ-グ-フ PF	個	2.20			400	400	2.20	880
1515000583	マ-グ-フ T I	個	2.20			400	400	2.20	880

※送料を入力する場合は金額をクリックしてください。 → 送料 合計金額

Esc:終了 F2:行取消 F3:行削除 F4:行作成 F5:照会 F6:??? F7:??? F8:全削除 F9:??? F10:登録

導入事例 2

株式会社ワイ・エム・ケー様

AWS + Magic xpa RIA
+ Web Client



導入事例 2 株式会社ワイ・エム・ケー様

本社 静岡県静岡市
非破壊検査・穿孔切断や工事などをワンストップで行う会社

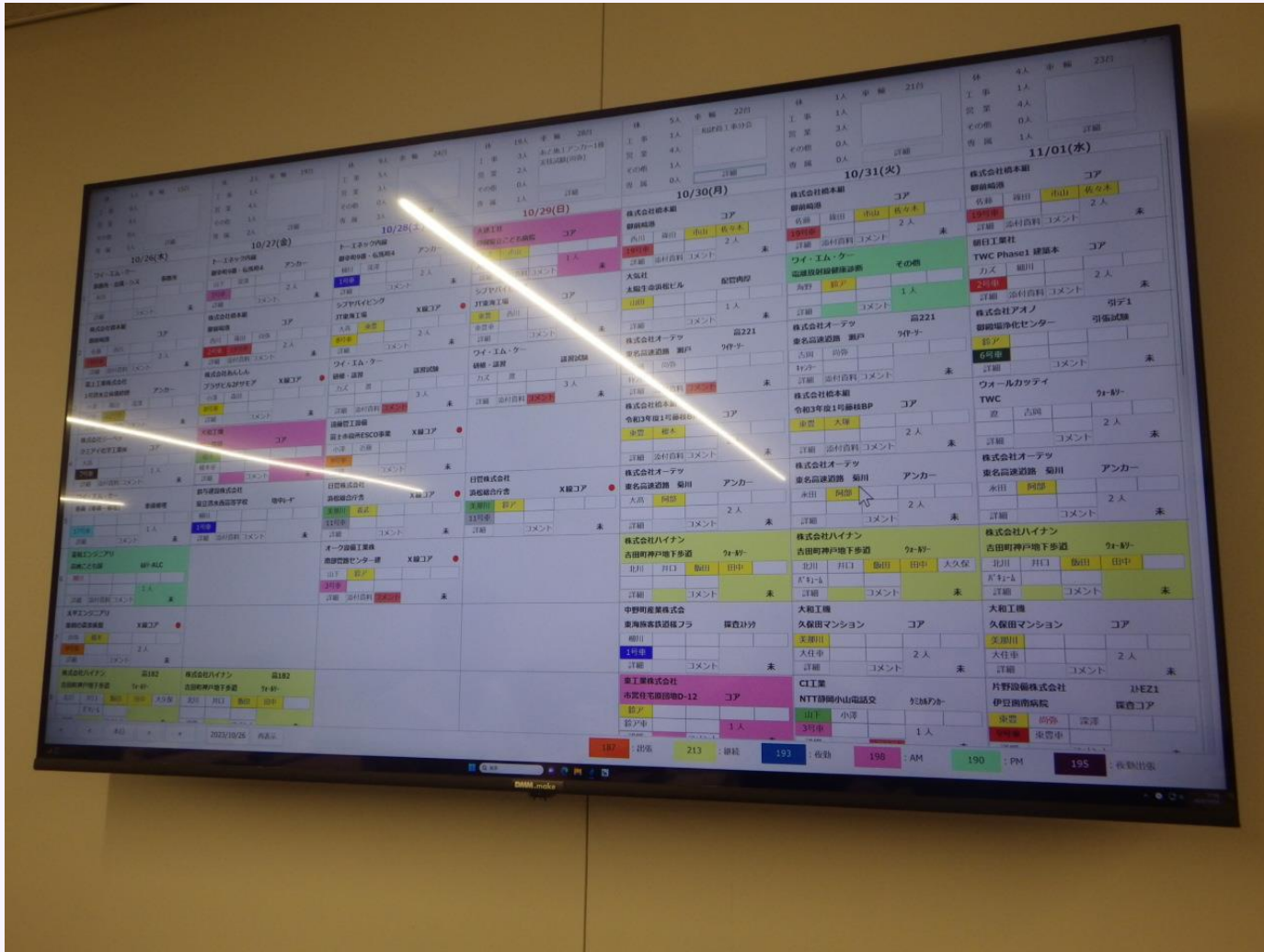
開発の遷移

2012年4月 工事施工管理システム導入(フルスクラッチ)
Magic uniPaaS V1Plus C/Sシステム サーバー1台、クライアント10台

2022年5月 工事施工管理システムをRIAにマイグレーション
Webサーバー・DBサーバーをAWSに
各作業員（社員・外注先）
スマホから自分の工事現場を確認、工事状況随時入力（Web Client）

施工状況は大型モニター（4K）で確認

導入事例 2 株式会社ワイ・エム・ケー様



大型モニター (4K)
フルHDの4倍
背景色で施工予定状況を区分け

- 187 : 出張
- 213 : 継続
- 193 : 夜勤
- 198 : AM
- 190 : PM
- 195 : 夜勤出張

導入事例2 株式会社ワイ・エム・ケー様



施行依頼入力後の作業員配置や機械配備を
工事予定スケジュール画面で調整

The screenshot displays a software interface for managing construction tasks. On the left, a grid shows a schedule from 10/17 (Tue) to 10/23 (Mon). A red circle highlights the 10/20 (Fri) column. A blue arrow points from this column to a detailed task entry form on the right. This form shows task details for 10/20 (Fri) and 10/21 (Sat), including resource allocation (e.g., 27 vehicles, 1 worker, 3 workers, 4 staff, 1 other, 5 dedicated) and a list of personnel (e.g., 株@, 東@, 永@, 小@, 御@, 力@, 遠@, 細@). A red box highlights the '修正' (Correction) button in the task entry form. A second blue arrow points from this button to a '施工依頼入力' (Task Request Input) dialog box. This dialog box contains fields for '処理区分' (2:修正), '施工依頼No.' (00058596), '日程変更' (checked), '内容変更' (checked), and '工事コード' (008126). It also shows a list of staff members with checkboxes for '入力完了' (Completed), '夜勤' (Night Shift), and '出勤' (Attendance). At the bottom, there are buttons for '台数' (Count), '車種No' (Vehicle No.), '脚立' (Scaffolding), '到着時' (Arrival), and 'ガラ処分' (Waste Disposal).

導入事例 2 株式会社ワイ・エム・ケー様



各作業員はスマホからログインし、工事予定を確認



導入事例 2 株式会社ワイ・エム・ケー様



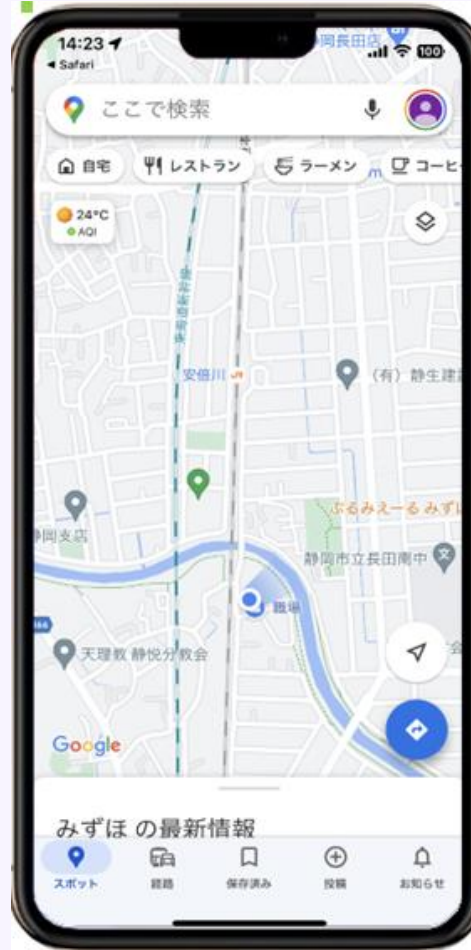
詳細ボタンタップで空き人員や空き車両を確認



導入事例 2 株式会社ワイ・エム・ケー様



マップボタンタップで現場地図を表示



導入事例 2 株式会社ワイ・エム・ケー様



詳細ボタンタップで施工依頼PDFを表示



導入事例 2 株式会社ワイ・エム・ケー様



コメントボタンタップでコメント確認・修正



導入事例 3

青色申告会向け予約管理システム
「リザーノート (RESER NOTE.)」
さくらのクラウド + Web Client



導入事例3 青色申告会様向け予約管理システム



青色申告会専用の予約管理システム「リザーノート（RESER NOTE.）」

確定申告時期（2月16日～3月15日）個別相談会の予約
現在 全国7法人で稼働中

開発の背景

2016年

静岡青色申告会様・浜松東青色申告会様に
応研様の「顧客大臣」を使った会員管理システムに、アドオンシステムとして
収納管理システムを導入

2020年

「顧客大臣」+アドオンシステムの水平展開を静岡会様に相談したところ
各会が困っているのは

確定申告個別相談会の予約

導入事例3 青色申告会様向け予約管理システム



Web Clientで予約管理のサブスクシステムを開発

・開発コンセプト

①クラウド対応

- ・冗長性、可用性、セキュリティの担保

②サブスクリプション方式

- ・アプリや専用サーバを、所有でなく利用する
- ・低料金

③画面はブラウザ対応

- ・機種に依存しないマルチプラットフォーム
- ・ビジュアル的な見やすい画面

④会員さまはスマホで受付予約

- ・会員さまには無償で受付予約とそれに付帯する機能を提供

⑤顧客大臣と連携

導入事例3 青色申告会様向け予約管理システム



・開発期間

2020年 7月 打合せ開始

2020年 8月 打合せ・仕様設計と並行してプログラミング（RIA）開始

2021年 2月 プログラミング（RIA）完了

2021年 3月 Web Client化開始

2021年 7月 Web Client化完了

2021年10月 β版提供開始

2021年11月15日 予約管理システム「リザーノート（RESER NOTE.）」正規版リリース

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

予約カレンダー画面は3種類（月間）

RESER NOTE. 予約管理システム 令和5年分確定申告個別相談会

会員検索 指導員抽出 結果: 2023.11 枠表示 1 7 31 更新

	月	火	水	木	金	土	日
			1	2	3	4	5
09:00~09:40	—	—	0/10	0/10	0/10	—	—
09:50~10:30	—	—	0/10	0/10	0/10	—	—
10:40~11:20	—	—	0/10	0/10	0/10	—	—
11:30~12:10	—	—	0/10	0/10	0/10	—	—
13:20~14:00	—	—	0/10	0/10	0/10	—	—
14:10~14:50	—	—	0/10	0/10	0/10	—	—
15:00~15:40	—	—	0/10	0/10	0/10	—	—
15:50~16:30	—	—	0/10	0/10	0/10	—	—
16:40~17:20	—	—	0/8	0/8	0/8	—	—
17:30~18:10	—	—	0/8	0/8	0/8	—	—
	6	7	8	9	10	11	12
09:00~09:40	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
09:50~10:30	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
10:40~11:20	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
11:30~12:10	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

予約カレンダー画面は3種類（週間）

RESER NOTE. 予約管理システム

令和5年分確定申告個別相談会

会員検索 指導員抽出 結果:

2023.10

枠表示 1 7 31 更新

	30/Mon	31/Tue	1/Wed	2/Thu	3/Fri	4/Sat	5/Sun
09:00~09:40	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
09:50~10:30	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
10:40~11:20	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
11:30~12:10	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
13:20~14:00	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
14:10~14:50	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
15:00~15:40	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
15:50~16:30	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
16:40~17:20	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	—	—
17:30~18:10	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	—	—

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

予約カレンダー画面は3種類（1日）

RESER NOTE. 予約管理システム 令和5年分確定申告個別相談会

会員検索 結果: ◎ 2023年10月31日(火) ◎ 枠表示 1 7 31 更新

	一般枠	藤枝 洋治	相羽 祥	伊能 広三郎	上田 明美	江川 頼子	尾花 千尋
09:00~09:40	0						
09:50~10:30	0						
10:40~11:20	0						
11:30~12:10	0						
13:20~14:00	0				日高 孝則		
14:10~14:50	0						
15:00~15:40	0						
15:50~16:30	0						
16:40~17:20	0				—		—
17:30~18:10	0				—		—
	久野 譲二	小松 忠則	田所 久太	千葉 俊一	—	—	—
09:00~09:40					—	—	—
09:50~10:30					—	—	—
10:40~11:20					—	—	—
11:30~12:10					—	—	—
12:20~14:00					—	—	—

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

日付をクリックして予約状況画面表示

RESER NOTE. 予約管理システム

令和5年分確定申告個別相談会

会員検索 指導員抽出 結果: ◎ 2023.10 ◎ 枠表示 1 7 31 更新

	30/Mon	31/Tue	1/Wed	2/Thu	3/Fri	4/Sat	5/Sun
09:00~09:40	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
09:50~10:30	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
10:40~11:20	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
11:30~12:10	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
13:20~14:00	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
14:10~14:50	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
15:00~15:40	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
15:50~16:30	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
16:40~17:20	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	—	—
17:30~18:10	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	—	—

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

新規予約入力ボタンをクリックして予約入力画面表示

RESER NOTE. 予約管理システム

令和5年分確定申告個別相談会

予約状況

再表示 新規予約入力 戻る

予約年月日 2023年10月31日 13:20 ~ 14:00 0 / 10 残 10

指導不可職員

会員番号	会員名	刀加ナ	住所	電話番号	指導
------	-----	-----	----	------	----

Items per page: 10 1 - 1 of 1

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

会員検索ボタンをクリックして検索画面表示

The screenshot shows the '予約入力' (Reservation Input) page of the 'RESER NOTE' system. The page title is '令和5年分確定申告個別相談会'. At the top right, there is a hamburger menu icon. Below the title, there are three buttons: '登録' (Register), '会員登録' (Member Registration), and '戻る' (Back). The '会員登録' button is highlighted with a red box. The main form area contains the following fields:

- 予約年月日: 2023年10月31日 13:20 ~ 14:00 (with a '予約日変更' button)
- 予約端末: パソコン モバイル
- 会員番号: 仮登録
- 会員名:
- カナ氏名:
- 電話番号: - -
- 携帯番号: - -
- 生年月日:
- 屋号:
- 会費納付状況:
- 指導職員: 藤枝 相羽 伊能 上田 江川 尾花 久野 小松 田所 千葉
- 備考:

At the bottom right of the form area, there is an upward arrow icon.

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

検索条件を入力してして検索ボタンクリック

RESER NOTE. 予約管理システム

令和5年分確定申告個別相談会

会員検索画面

検索区分 予約 履歴

検索内容のクリア 戻る

検索区分: フカナ | 検索名: ヒカ | 電話番号: | 生年月日: yyyy/mm/dd | 登録区分: 0:ALL | 予約区分: 0:ALL | 会員番号: | **検索**

会員番号	会員名	フカナ	住所	電話番号	予約状況
133	木内 学	木内 学	静岡市葵区人宿町1-18	054-252-3014	選択
134	新井 万次	新井 万次	静岡市葵区常盤町1-19	054-259-8148	選択
135	山田 豊子	山田 豊子	静岡市葵区常盤町1-20	054-257-6123	選択
136	橋田一 亮喜	橋田一 亮喜	静岡市葵区常盤町1-21	054-456-5462	選択
137	永島 英一郎	永島 英一郎	静岡市葵区常盤町1-22	054-251-0016	選択
138	滝川 文雄	滝川 文雄	静岡市葵区常盤町1-23	054-254-0017	選択
139	山田 恭一	山田 恭一	静岡市葵区常盤町1-24	054-253-0018	選択
140	秋村 壮一	秋村 壮一	静岡市葵区常盤町1-25	054-250-0019	選択
141	竹本 大賀	竹本 大賀	静岡市葵区常盤町1-26	054-251-0220	選択

Items per page: 9 1 - 9 of 51

備考

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

絞り込まれた内容から対象会員の選択ボタンクリック

RESER NOTE. 予約管理システム

令和5年分確定申告個別相談会

会員検索画面

検索区分 予約 履歴

検索内容のクリア 戻る

フリガナ 電話番号 生年月日 検索

登録区分 予約区分 会員番号

会員番号	会員名	フリガナ	住所	電話番号	予約状況
151	日高 孝則	ヒガカ 孝則	静岡市葵区人宿町2-326	054-258-4645	選択

Items per page: 9 1 - 1 of 1

備 考

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

内容を確認し登録ボタンをクリック

RESER NOTE. 予約管理システム 令和5年分確定申告個別相談会

予約入力

登録 会員検索 戻る

予約年月日	2023年10月31日 13:20 ~ 14:00	予約日変更
予約端末	<input checked="" type="radio"/> パソコン <input type="radio"/> モバイル	
会員番号	<input type="text" value="151"/> <input type="checkbox"/> 仮登録	<input type="checkbox"/> 会員情報修正
会員名	日高 <input type="text"/> 孝則 <input type="text"/>	
カナ氏名	ヒダカ <input type="text"/> タカリ <input type="text"/>	
電話番号	<input type="text" value="054"/> - <input type="text" value="258"/> - <input type="text" value="4645"/>	
携帯番号	<input type="text" value="090"/> - <input type="text" value="1246"/> - <input type="text" value="6894"/>	
生年月日	1980年12月10日	
屋号	泉屋	
会費納付状況	21年度：04月12日納付 / 21年度：02月17日納付 / 20年度：04月04日納付	
指導職員	<input type="checkbox"/> 藤枝 <input type="checkbox"/> 相羽 <input type="checkbox"/> 伊能 <input type="checkbox"/> 上田 <input type="checkbox"/> 江川 <input type="checkbox"/> 尾花 <input type="checkbox"/> 久野 <input type="checkbox"/> 小松 <input type="checkbox"/> 田所 <input type="checkbox"/> 千葉	
備考	<input type="text"/>	

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

登録確認画面でOKボタンクリック

RESER NOTE. 予約管理システム 令和5年分確定申告個別相談会

予約入力

登録 会員検索 戻る

予約年月日 2023年10月31日 13:20 ~ 14:00 予約日変更

予約端末 パソコン モバイル

会員番号 仮登録 会員情報修正

会員登録確認

登録しますか？

OK キャンセル

会員名

カナ氏名

電話番号

携帯番号

生年月日 1980年12月10日

屋号 泉屋

会費納付状況 21年度：04月12日納付 / 21年度：02月17日納付 / 20年度：04月04日納付

指導職員 藤枝 相羽 伊能 上田 江川 尾花 久野 小松 田所 千葉

備考

導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

登録後の予約状況確認画面

The screenshot displays the '予約状況' (Reservation Status) page. At the top left is the 'RESER NOTE.' logo. The page title is '令和5年分確定申告個別相談会'. On the right, there are three buttons: '再表示', '新規予約入力', and '戻る'. Below the title, a summary bar shows '予約年月日 2023年10月31日 13:20 ~ 14:00 1 / 10 残 9'. A section for '指導不可職員' is empty. A table lists members with columns for '会員番号', '会員名', 'フリガナ', '住所', '電話番号', and '指導'. The first row is highlighted with a red border and includes '編集' and '削除' buttons. At the bottom right, there is a pagination control showing 'Items per page: 10' and '1 - 1 of 1'.

会員番号	会員名	フリガナ	住所	電話番号	指導
151	日高 孝則	ヒガカ タケノ	静岡市葵区人宿町2-326	054-258-4645	編集 削除

導入事例 3

青色申告会様向け予約管理システム



スマホからの予約

導入事例3 青色申告会様向け予約管理システム



スマホからの予約



導入事例 3 青色申告会様向け予約管理システム

登録後のカレンダー画面（週間）

RESER NOTE 令和5年分確定申告個別相談会

会員検索 指導員抽出 結果: 2023.11 枠表示 1 7 31 C更新

	13/Mon	14/Tue	15/Wed	16/Thu	17/Fri	18/Sat	19/Sun
09:00~09:40	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
09:50~10:30	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
10:40~11:20	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
11:30~12:10	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
13:20~14:00	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
14:10~14:50	0/10	0/10	1/10	0/10	0/10	—	—
15:00~15:40	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
15:50~16:30	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10	—	—
16:40~17:20	0/8	0/8	0/8	0/8	0/8	—	—
17:30~							

予約状況

予約年月日 2023年11月15日 14:10 ~ 14:50 1 / 10 残 9

指導不可職員

会員番号	会員名	フリガナ	住所	電話番号	指導	
150	松田 弥代子	マツダ ヲヨコ	静岡市葵区人宿町2-325	054-257-3534	伊能	編集 削除

Items per page: 10 1 - 1 of 1

最後に. . . .





クラウドでMagic xpa RIAを提供するメリット



クラウドでは クラサーバが動かない。
Magic xpa RIAが必須！

クラウドプラットフォームでは必要な時にリソースの拡張・縮小が可能
繁忙期・閑散期の切り替えが可能

クラウドベースのRIAは、どこからでもアクセス可能
地理的な制約なしにアプリケーション稼働が可能

売り切りではなく、様々な管理費が発生

ぜひクラウドで、RIA・Web Clientを使用してみてください。



ご清聴ありがとうございました。

