

# ワークフローからはじめる働き方改革

---

2019年 5月 17日

パナソニック ネットソリューションズ株式会社

**Panasonic**

# 会社案内

- 商号 **パナソニック ネットソリューションズ株式会社**
- 所在地 東京都港区三田3-13-16 三田43MTビル3階
- 設立 平成20年1月30日
- 資本金 7,000万円
- 代表取締役社長 前川 満
- URL <http://pnets.panasonic.co.jp/>
- 事業内容
  - 1.ワークフローソリューション設計／構築／保守
  - 2.グループウェアソリューション設計／構築／保守
  - 3.OAパッケージソフト開発／販売
  - 4.サーバソリューション設計／構築／保守
  - 5.バックアップ&セキュリティ設計／構築／保守
  - 6.ナレッジマネージメントなどのITコンサルティング
- 当社製品



# 『働き方改革』に関する政府の動き

- 1.賃金引き上げと労働生産性の向上
- 2.時間外労働の上限規制の在り方など長時間労働の是正
- 3.テレワーク、副業・兼業といった柔軟な働き方
- 4.病気の治療、そして子育て・介護と仕事の両立
- 5.同一労働同一賃金など非正規雇用の処遇改善
- 6.雇用吸収力の高い産業への転職・再就職支援、人材育成、格差を固定化させない教育の問題
- 7.働き方に中立的な社会保障制度・税制など女性・若者が活躍しやすい環境整備
- 8.高齢者の就業促進
- 9.外国人材の受入れの問題

**「働き方改革」とは、  
少子高齢化による労働者人口の減少といった  
今、日本が抱える問題に対する取り組みです。**



**ワークフローの導入**

- ① 会社以外でできる業務の実現**
- ② 会社業務の電子化で業務効率化**

# ① 会社以外でできる業務の実現

Before



# ① 会社以外でできる業務の実現

After



各種承認

自宅



報告書作成



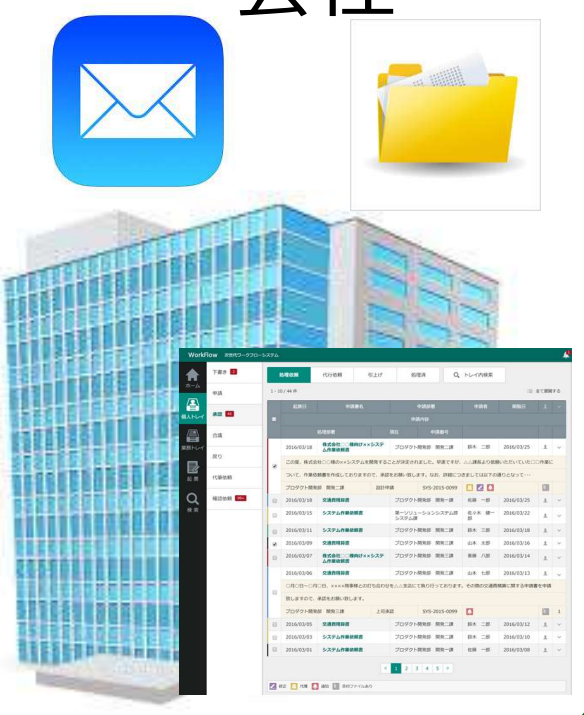
外でも仕事  
できるね

出張先



経費申請

会社



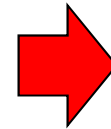
外出

# ① 会社以外でできる業務の実現

ワークフローの導入

## 【インターネット環境】

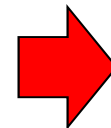
- 自宅で業務
- 出張先で業務
- 喫茶店で業務
- etc



テレワーク環境整備  
柔軟な働き方を実現

## 【移動環境】

- 申請業務
- 承認業務
- 決裁業務
- etc



移動中の処理  
会社業務の効率化

## ② 会社業務の電子化で業務効率化

### ワークフローとは、ペーパーレスだけではない

#### 【ペーパーレス】



「ペーパーレス&保管スペースの削減」



「スピードアップ」



「スピード検索」

#### 【業務の電子化】



## ② 会社業務の電子化で業務効率化

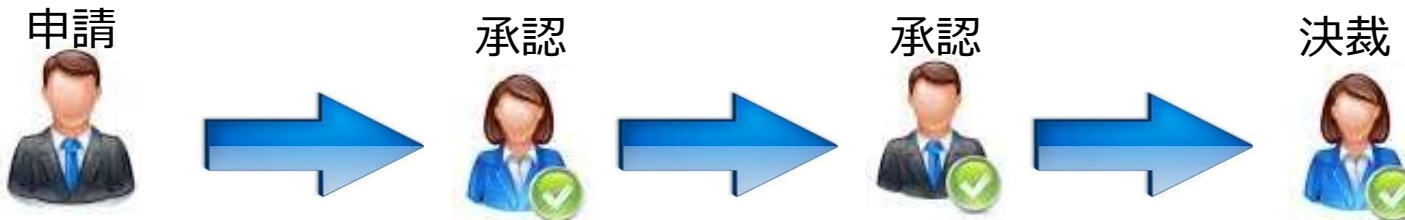
### ワークフローとは業務を電子化

#### 【メールやチャット】



- 承認する人の人数に比例して負担は増加します。
- 承認する人は申請毎の進捗確認に対応が必須

#### 【業務の電子化で改善】



- ワークフローでは、申請書の進捗状況がリアルタイムに確認できます。
- 承認時や決裁完了時に関係者に自動メール通知されます。
- 業務システムから、ワークフローにデータを転記し自動的に申請書を作成するようなシステムを構築できます。

## ① 会社以外でできる業務の実現

- ➡ 1. 労働生産性向上
- 2. 長時間労働の是正
- 4. 子育て・介護と仕事の両立

## ② 会社業務の電子化で業務効率化

- ➡ 2. 長期労働時間の是正
- 3. 柔軟な働き方の実現

## 『働き方改革』に関する政府の動き

- 1.賃金引き上げと労働生産性の向上
- 2.時間外労働の上限規制の在り方など長時間労働の是正
- 3.テレワーク、副業・兼業といった柔軟な働き方
- 4.病気の治療、そして子育て・介護と仕事の両立
- 5.同一労働同一賃金など非正規雇用の処遇改善
- 6.雇用吸収力の高い産業への転職・再就職支援、人材育成、格差を固定化させない教育の問題
- 7.働き方に中立的な社会保障制度・税制など女性・若者が活躍しやすい環境整備
- 8.高齢者の就業促進
- 9.外国人材の受入れの問題

# ワークフローの導入で 『働き方改革』の土台づくりができます

## キーワード

- テレワークの実践
- スマートフォン/タブレット/ノートPC 活用
- 長時間労働是正のための業務改革

## 【会社の課題】

- 書類の管理を人手で行っているため**改ざんの恐れ**がある
- 定型の書類を**毎回記入**している
- 場所（距離）と人の関係で**承認までの時間**がかかっている
- 書類が**行方不明**になる
- デスクの上の**整理整頓**ができていない
- 書類の保管が毎年増加し、**経費増の原因**にもなっている
- 会社書式の書類が**統一**されていない

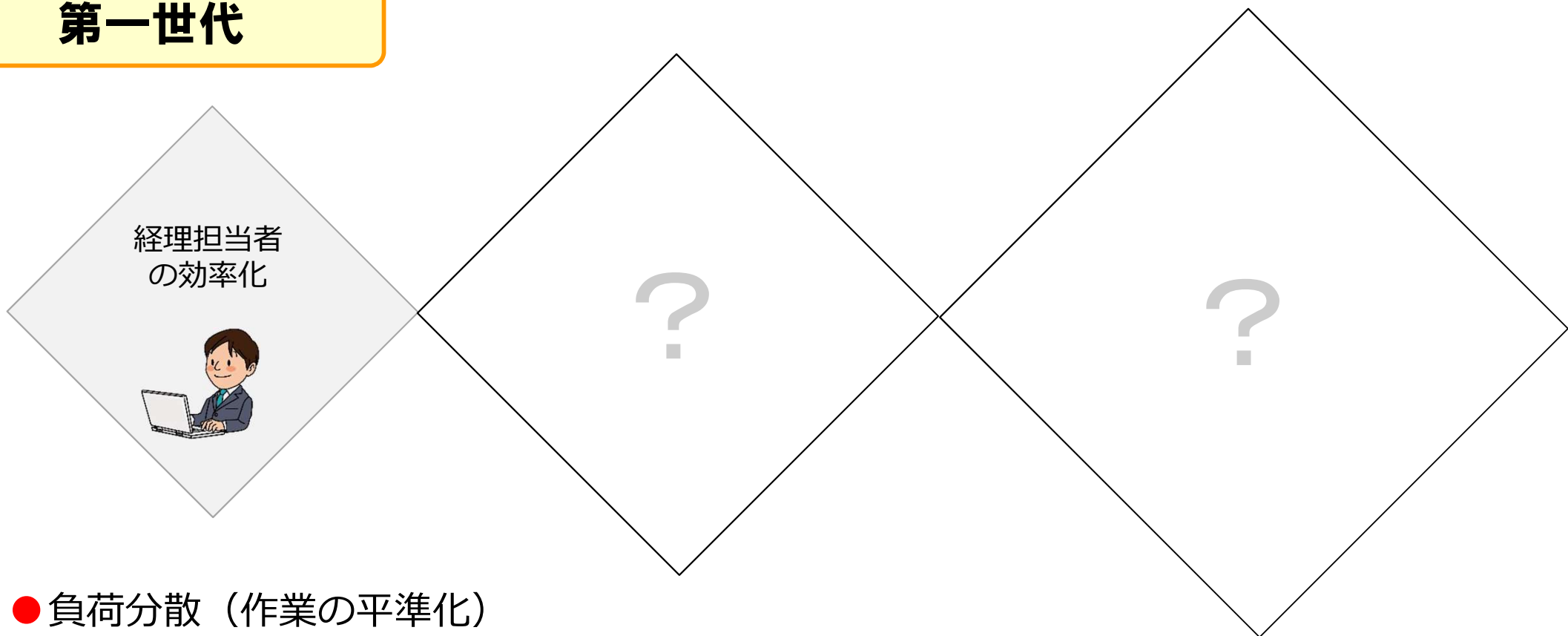


## 【会社のメリット】

- 申請者本人のみが修正するため、**改ざんができない**
- 定型の雛形を利用することで、**入力時間の短縮**
- テレワークで**承認スピードが飛躍的にUP**
- 申請状況が**リアルタイムに確認**できる
- 電子化により、デスクの上から**紙が無くなる**
- 紙が無くなるため、**保管場所が不要**
- 会社書式の書類を**統一**できる



## 第一世代



- 負荷分散（作業の平準化）
- 会計システム入力削減
- 小口現金の廃止（キャッシュレス）

# 【第一世代】経費精算システムの流れ

## 第一世代

- 負荷分散（作業の平準化）
- 会計システム入力削減
- 小口現金の廃止（キャッシュレス）

経理担当者の  
効率化



## ● 経路検索ソフトやWeb入力

経路の確認作業、経理での再計算の手間を削減、  
科目チェックも削減

## ● 会計システムの仕訳データ連携

仕訳データの集計や入力を削減

## ● 振込み利用でキャッシュレス実現

現金、封入、管理業務を大幅に削減

## 問題点

- ① 領収書台紙のファイリング等、紙の管理は減ってません。
- ② 仮払業務はそのまま残ってます。
- ③ 現金業務が一部に残ってます。

## 第二世代

経理担当者の  
効率化



カードやモバイル  
の活用



- 負荷分散（作業の平準化）
- 会計システム入力
- 小口現金の廃止（キャッシュレス）

- 内部統制
- 法人カード利用
- 交通系ICカード利用
- スマートフォン利用

# 【第二世代】 内部統制

## 【内部統制】

企業などにおいて、**業務**が適正かつ効率的に遂行されるように組織を統制するための仕組み。

組織内で不正・違法行為・ミスが発生を防止し、組織が有効に運営されるように、業務に関する規則・

基準・**プロセス**を規定・運用するとともに、内部統制やリスクの評価を継続的に行うことなどにより確立される。

### 経費精算における内部統制のリスクとは??

- **出張費や交際費の不正請求**  
⇒交際費と空出張をしてもチェックが不十分
- **認識不足による（準）公務員への接待等**  
**（国家公務員倫理規定）**
- 知識不足による不正計上  
⇒交際費と会議費を区分を知らない
- 甘い考えによる二重請求  
⇒定期区間を含むけど交通費精算してしまう



**教育や確認を強化しても全てのリスク回避は難しい！**

「NHK釧路職員の不正請求」  
「担当者による空出張」等  
実際に**ニュースになった事例は多数！**

「公務員への接待」など、  
実際に**ニュースになった事例は多数！**

- ・ **出張申請や交際費申請は事前申請が必須**
- ・ **法人カードの利用**

# 【第二世代】交通系ICカード連携

## 交通系ICカードの情報を利用して交通費精算

交通費精算時に利用した経路や金額などの情報は交通系ICカードをリーダーにかざすだけ。モレなく、手間なく、素早く入力できます。



### ▼ ICカードデータ選択画面

起票日: 2017-07-07 | 申請番号: 201707-0000001T | 社員名: 鈴木 二郎

対象期間: 2017-04-01 ~ 2017-07-07

利用区分: 品目C | 費用負担部門: BMO01 東京支社営業部

明細情報一覧:

	発生日	使用金額	処理内容	出発地	到着地	状況
<input checked="" type="checkbox"/>	2017-07-05	370	運賃支払 (改札出場)	光が丘	三田	未取込
<input checked="" type="checkbox"/>	2017-07-05	370	運賃支払 (改札出場)	三田	光が丘	取込済
<input type="checkbox"/>	2017-07-04	370	運賃支払 (改札出場)	光が丘	三田	取込済
<input type="checkbox"/>	2017-07-04	370	運賃支払 (改札出場)	三田	光が丘	取込済
<input type="checkbox"/>	2017-07-04	195	運賃支払 (改札出場)	下赤塚	池袋	私用
<input type="checkbox"/>	2017-07-04	195	運賃支払 (改札出場)	池袋	下赤塚	私用
<input type="checkbox"/>	2017-07-03	195	運賃支払 (改札出場)	蒲田	三田	私用
<input type="checkbox"/>	2017-07-03	195	運賃支払 (改札出場)	三田	蒲田	取込済
<input type="checkbox"/>	2017-07-02	215	運賃支払 (改札出場)	赤坂見附	三田	未取込
<input type="checkbox"/>	2017-07-02	215	運賃支払 (改札出場)	三田	赤坂見附	未取込
<input type="checkbox"/>	2017-07-02	215	運賃支払 (改札出場)	赤坂見附	三田	取込済
<input type="checkbox"/>	2017-07-02	215	運賃支払 (改札出場)	三田	赤坂見附	取込済
<input type="checkbox"/>	2017-07-01	165	運賃支払 (改札出場)	蒲田	三田	私用
<input type="checkbox"/>	2017-07-01	165	運賃支払 (改札出場)	三田	蒲田	取込済

取込 キャンセル

### 出張精算書

起票日: 2017-08-23 | 氏名: 鈴木 二郎 | 所属: 東京支社営業部 | 役職: 課長

注意事項: 旅費の精算を行ってください。事前申請～出張が完了した際は、速やかに精算してください。

費用合計: 30,240円 (上限金額: 50,000円)

立替金額: 30,240円 | 仮払金額: 50,000円 | 立替-仮払: 19,760円

IC連携

出張期間: 2017-08-21 ~ 2017-08-23 | 宿泊日数: 2 | 出張日数: 3

出張時刻: 13:00 ~ 20:00 | 出先: 東京都港区三田3-13-16 | 地域: 東京都港区

目的: A社との次期案件打合せのため | 支払方法: 振込

備考: A社との打合せ出張における旅費の精算を行います。ご承認の程、宜しくお願い致します。

選択した内容が明細として取り込まれます

ICカードから読取ったデータから業務利用分を選択

# 【第二世代】スマートフォンからの承認

## ■ どこからでも経費精算ができる

スマートフォンを利用して外出先からMAJOR FLOW Zの承認が行えます。役職者の方は、部下がPCから申請した申請書を外出中の上長は帰社する必要なく、モバイルデバイスからMAJOR FLOWにアクセスし、その場で承認/否認でき、会社の意志決定の **スピードアップ**を実現します。



スマートフォンからアクセス！

社内



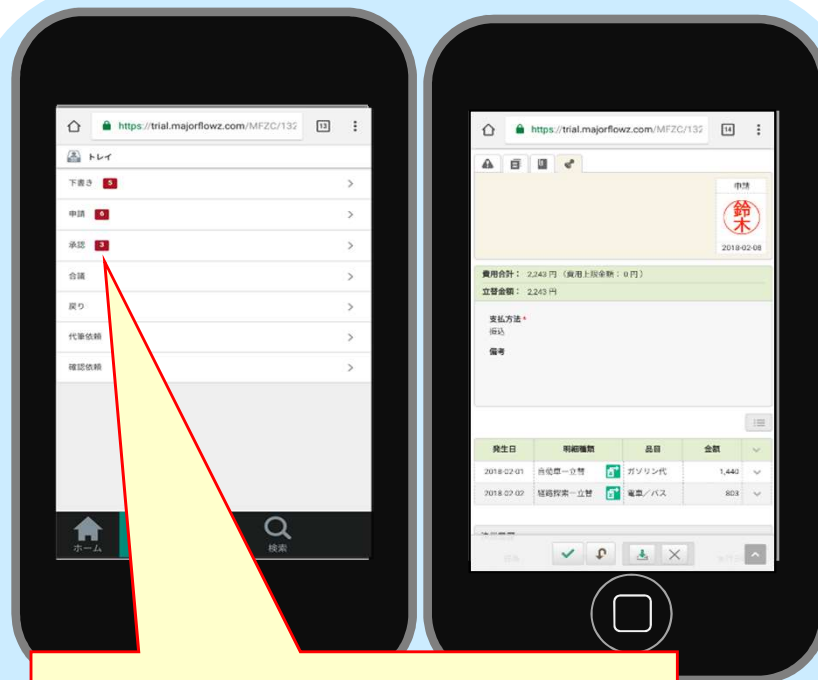
申請（社内）



承認者不在



決裁完了！



承認依頼件数が表示されます。

スマートフォン

## 第二世代

- 内部統制
- クレジットカード利用
- 交通系ICカード利用
- スマートフォン利用



- **内部統制**  
事前承認・不正請求を抑制・宣言書
- **クレジットカード利用**  
内部統制による不正請求を抑制
- **交通系ICカード連携**  
SuicaやPasmoの普及により利便性アップ
- **スマートフォン連携**  
会社支給のスマートフォンにて  
申請や承認を実現

## 問題点

- ① 領収書台紙のファイリング等、紙の管理は減ってません。
- ② 仮払業務がまだ残ってます。
- ③ 勘定科目のチェックや二重入力等のチェックが手間。

## 第三世代

経理担当者の  
効率化



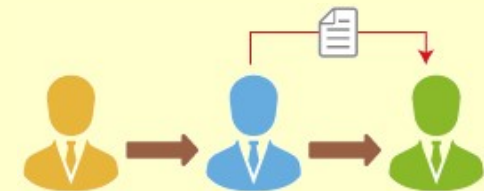
- 負荷分散（作業の平準化）
- 会計システム入力
- 小口現金の廃止（キャッシュレス）

カードやモバイル  
の活用



- 内部統制
- クレジットカード利用
- 交通系ICカード連携
- スマートフォン連携

更なる効率化  
の実現

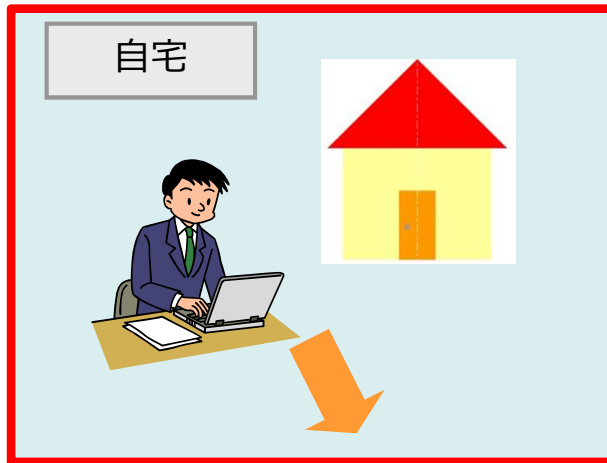


- マルチデバイス（誰でもどこでも）
- キャッシュレス化の流れ
- 入力補助機能、チェック機能の強化
- プラットフォームの多様性(ウェブ or クラウド)
- 電子帳簿保存法対応

# 【第三世代】 マルチデバイスからの申請/承認

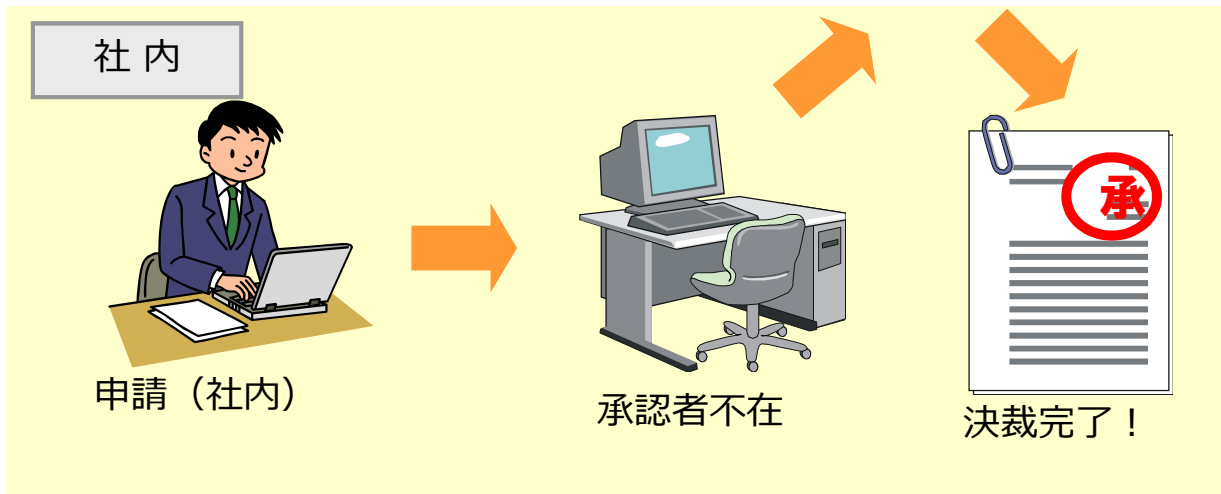
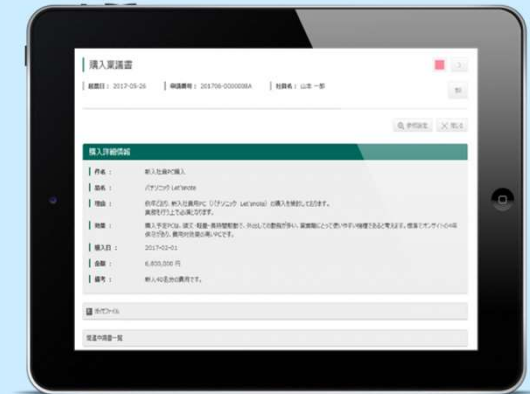
## ■ どこからでも経費精算ができる

スマートフォンを利用して外出先からワークフローの申請/承認が行えます。出張中の移動時間等空いた時間を利用して時間の効率が図れます。役職者の方は、部下がPCから申請した申請書を外出中の上長は帰社する必要なく、モバイルデバイスや**自宅でのPC**からワークフローシステムにアクセスし、その場で承認/否認でき、会社の意志決定のスピードアップを実現します。



スマートフォンからアクセス!

## マルチデバイス



## 【第三世代】 キャッシュレス化の流れ

- ・ 経済産業省は、「キャッシュレス・ビジョン」を2018年4月11日に発表
- ・ キャッシュレス・ビジョンでは2025年の大阪・関西万博(2025年)に向け、「キャッシュレス決済比率40%」の実現を目指すことを宣言
- ・ 将来的には、世界最高水準の80%を目指していく。また、今後正式に発足する「キャッシュレス推進協議会」で、産官学が連携してキャッシュレス化を進めていく

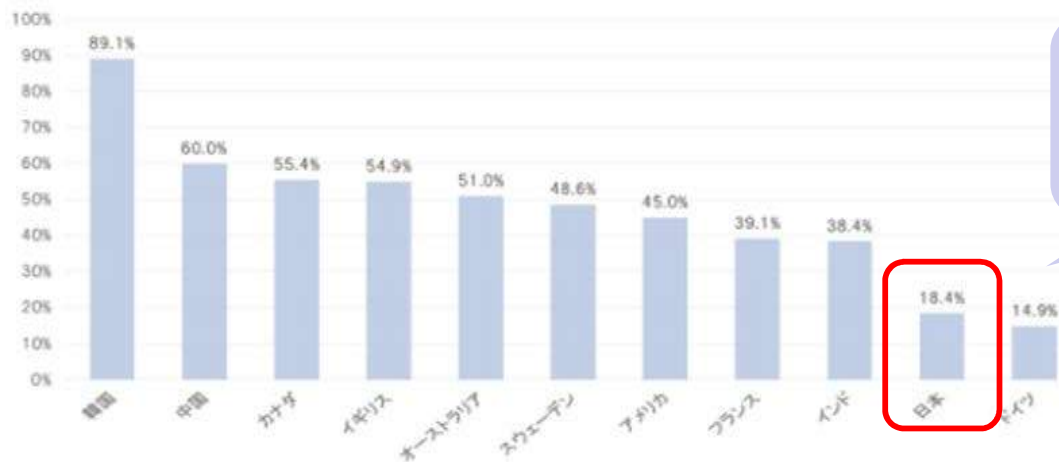
経産省の「キャッシュレス・ビジョン」2025年までにキャッシュレス比率を40%に

FinTech, Payment

今年の4月に、経産省が「キャッシュレス・ビジョン」という、キャッシュレスに関する方針を策定しました。

» 「キャッシュレス・ビジョン」「クレジットカードデータ利用に係るAPIガイドライン」を策定しました(METI/経済産業省)

図表 4 各国のキャッシュレス決済比率の状況 (2015年)



日本  
2025年までに  
18% → 40%へ

(出典) 世界銀行「Household final consumption expenditure(2015年)」及び  
BIS「Redbook Statistics(2015年)」の非現金手段による年間決済金額から算出

経費精算システムとコーポレートカードをセットで導入する企業は今後も拡大する見込

# 【第三世代】 入力補助・チェック機能：クレジットカード連携

## ■ カード会社からの請求明細を申請時に利用

カード会社から送られてくる請求データを取り込むことで、**精算モレや入力に伴うミス・手間を削減**できます。



【対応カード】

※対応カード種類は別途お問合せ下さい

# 【第三世代】法人カード導入のメリット

## ■ 仮払業務の廃止 ・ 小口業務の廃止

法人カードをよく出張する社員に配る事により、全ての仮払い業務の廃止  
パーチェシングカードの導入により、公共料金やインターネット支払い

## ■ 福利厚生（付帯サービスの充実）

海外・国内旅行傷害保険 国内空港ラウンジ（ゴールドカードのみ） 宿泊予約サービス 航空券チケットレスサービス



# 【第三世代】法人カード導入のメリット

## ■ カードコントロール

法人カードの目的外利用や誤用を防ぐ為にリアルタイムでアラート通知や上限金額の即時制限等に対応しました。

### ▼ 利用イメージ



※MAJOR FLOW Z CLOUD限定のサービスとなります。  
※利用できるカード（ブランド）は別途ご相談ください。

### ▼ 運用イメージ



# 【第三世代】 入力補助・チェック機能： 交際費精算

## ■ 交際費と会議費を自動振り分け

人数と金額から一人当たりの単価を算出し、交際費と会議費に自動的に振り分けることができます。

▼ 交際費精算書：明細画面

追加明細情報 嵐集中

ひな型

発生日 2017-08-30 明細種類 飲食費立替 経費タイプ/精算方法 飲食/立替

品目 kousai04 接待交際 金額 10,800 参加人数 5 1人当たりの金額 2,160

単価：5000円以下

当社参加者 営業部) 鈴木二郎、高橋三部、システム部) 田中四郎  
 当社以外参加者 C社 営業部) 木村五郎部長、システム部) 斉藤六部主任

支払先 支払先D 店舗所在地 東京都港区芝5丁目12-10 芝ビル

備考 使用した店舗は会社近辺のため、東京支社より店舗まで徒歩で移動しました。

費用負担部門 BM001 東京支社営業部 プロジェクト PJ001 次世代システム開発プロジェクト

按分情報

確定 コピーして入力 続けて入力 キャンセル

固定科目	補助科目	科目
負担部門	プロジェクト	
品目	税区分	税率
102 会議費	10204 交際費	1020401 飲食
BM001 東京支社営業部	PJ001 次世代システム開発プロジェクト	
kousai04 接待交際	10 課税8%	8%
		税込金額 10,800 内消費税 800

▼ 交際費精算書：明細画面

追加明細情報 嵐集中

ひな型

発生日 2017-08-30 明細種類 飲食費立替 経費タイプ/精算方法 飲食/立替

品目 kousai04 接待交際 金額 32,400 参加人数 5 1人当たりの金額 6,480

単価：5001円以上

当社参加者 営業部) 鈴木二郎、高橋三部、システム部) 田中四郎  
 当社以外参加者 C社 営業部) 木村五郎部長、システム部) 斉藤六部主任

支払先 支払先D 店舗所在地 東京都港区芝5丁目12-10 芝ビル

備考 使用した店舗は会社近辺のため、東京支社より店舗まで徒歩で移動しました。

費用負担部門 BM001 東京支社営業部 プロジェクト PJ001 次世代システム開発プロジェクト

按分情報

確定 コピーして入力 続けて入力 キャンセル

固定科目	補助科目	科目
負担部門	プロジェクト	
品目	税区分	税率
101 接待交際費	10104 交際費	1010401 飲食
BM001 東京支社営業部	PJ001 次世代システム開発プロジェクト	
kousai04 接待交際	10 課税8%	8%
		税込金額 32,400 内消費税 2,400

# 【第三世代】 入力補助・チェック機能：重複申請チェック

- 過去の申請書情報から重複した内容をチェック可能です

重複件数を表示

重複申請が一目瞭然

申請者名	発生日	品目名	金額	摘要	申請番号
村田 二郎	2018-01-11	文房具	1,000,000		201701-0000019A
経費精算書	2018-01-11				
村田 二郎	2018-01-11	文房具	1,000,000		201701-0000020A
経費精算書	2018-01-11				

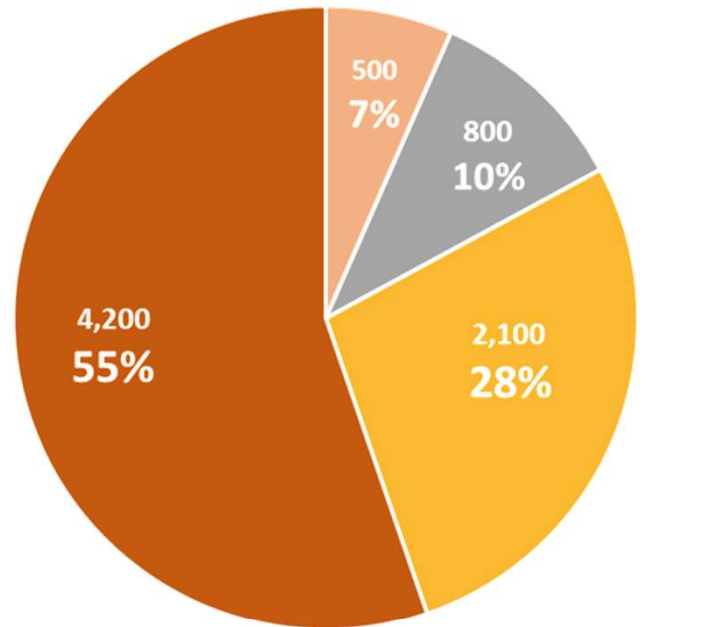
経理担当者は全従業員分の重複内容を確認できます。

# 【第三世代】 プラットフォームの多様性：2017年度 ユーザ別市場動向 《従業員規模別》

従業員規模別によって、パッケージ利用／SaaS利用などワークフローの提供形態は変化しています。

## パッケージ

単位：百万円



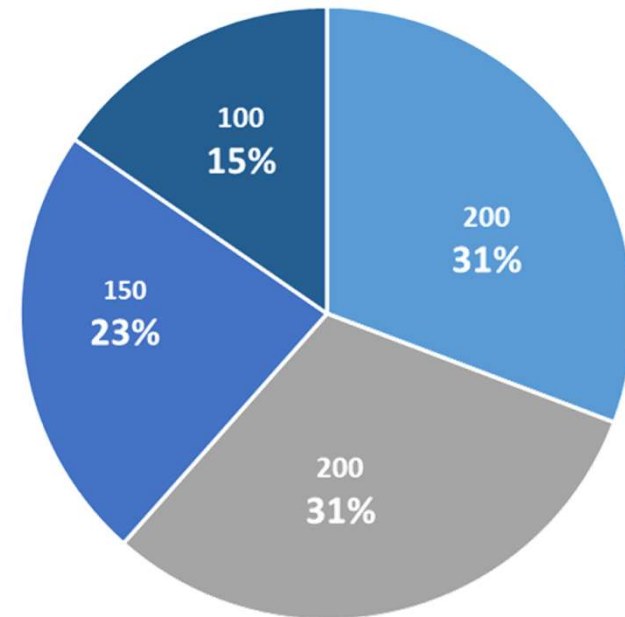
■ 100名未満 ■ 100名以上300名未満  
■ 300名以上1,000名未満 ■ 1,000名以上

### Point !

大手企業ではワークフロー基盤案件の拡大が見られ、パッケージでは大手企業が市場をけん引している傾向にあります。

## SaaS

単位：百万円



■ 100名未満 ■ 100名以上300名未満  
■ 300名以上1,000名未満 ■ 1,000名以上

### Point !

従業員数300名未満の規模においては、SaaSを利用する会社が、増加傾向にあります！

出典：「ソフトウェアビジネス新市場 2017年度版」(富士キメラ総研)

## 【第三世代】 プラットフォームの多様性

製品	MAJORFLOW KEIHI	MAJORFLOW FORM	MAJORFLOW CLOUD
提供形態	PKG（買取型）	PKG（買取型）	SaaS（クラウド）
費用	初期費用が高額	初期費用が高額	毎月同一金額
環境	Serverが必要	Serverが必要	Server不要

PKG（買取型：オンプレ）とSaaS（クラウド）どちらのパターンでも提供が可能

## 【第三世代】電子帳簿保存法対応のメリット

### 領収証書電子化のメリット

- 証憑書類の整理
  - ・ ファイリングが不要
- 証憑書類保存場所の確保
  - ・ 倉庫のスペースを削減
- 証憑書類の検索
  - ・ 監査／税務調査／過去書類の閲覧
- 精算業務のスピードアップ
  - ・ スマートフォンから証憑書類のアップロードが可能
  - ・ 国税関係書類の原本到着を待つことなくシステム上だけで申請内容と書類の確認が可能

### 問題点

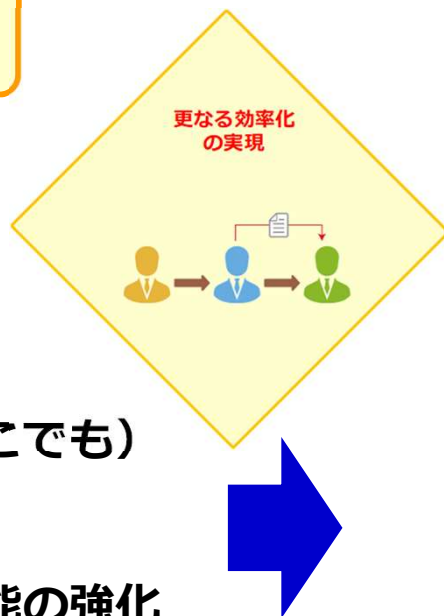


- ・ 3日以内に領収書に自署をしてスマートフォンで写真取る。
- ・ 電子化にするにあたり、適正事務処理要件に基づく社内規定を整備する必要がある。

# 【第三世代】経費精算システムの流れ

## 第三世代

- マルチデバイス（誰でもどこでも）
- キャッシュレス化
- 入力補助機能、チェック機能の強化
- プラットフォームの多様性(“アプリ or クラウド”)
- 電子帳簿保存法



- マルチデバイス（誰でもどこでも）  
スマートフォンやタブレットでも申請や承認が可能
- キャッシュレス化の流れ  
法人カード、交通系ICカードによる利便性アップ  
仮払い業務の廃止、内部統制
- 入力補助機能、チェック機能の強化  
科目の間違え削減、重複チェック機能による効率UP
- プラットフォームの多様性(“アプリ or クラウド”)  
多様に選択が可能
- 電子帳簿保存法  
ハードルが高く規制緩和が待たれる

## 問題点

- ① 領収書台紙のファイリング等、紙の管理は減ってません。
- ② 電子帳簿保存法を導入する前にペーパーレスの実現が必要。

# 【MAJORFLOW Z】 のコンセプト



次世代Webワークフロー



直感的な操作性



見やすさ、簡単、シンプル操作

外部システム連携



グループウェアや基幹システムとも連携

スマートフォン・タブレット対応



出張先や外出先からモバイルアクセス

経費精算&汎用稟議 対応



MAJOR FLOW Zでシステム統合

# 【MAJORFLOW Z】のラインナップ

The diagram illustrates the MAJORFLOW Z product lineup, organized into three main functional areas and a groupware integration section.

- 経費精算 (Keihi):** MAJORFLOW KEIHI. Features include: 立替精算, 請求書支払, 振替伝票, 予実管理, 会計システム連携, FB データ出力, and 電子帳簿保存法対応.
- ワークフロー (Form):** MAJORFLOW FORM. Features include: FormDesigner, サンプル申請書, 自動起票※, 外部プログラム実行, 多言語対応, 複数会社対応, フローエンジン, マルチテナント, and マスタ世代管理.
- デベロッパー (Core):** MAJORFLOW CORE. Features include: Web-API, 画面開発, 外部フロー, イベント, マルチデバイス, and 申請書検索.
- グループウェア連携 (Groupware Integration):** Includes integration with SharePoint/Office365, desknet's NEO, サイボウズ ガルーン, and kintone.

Legend: Blue box = 標準機能 (Standard Function), Purple box = オプション (Option).

## ◆ MAJOR FLOW Z KEIHI

- ・申請から支払まで一元管理できる経費精算システム
- ・あらゆる会計システムとの連携が可能

## ◆ MAJOR FLOW Z FORM

- ・簡単に申請書画面を作成できる『FormDesigner』搭載
- ・質問に回答するだけで必要な書類を自動判定するイベント機能

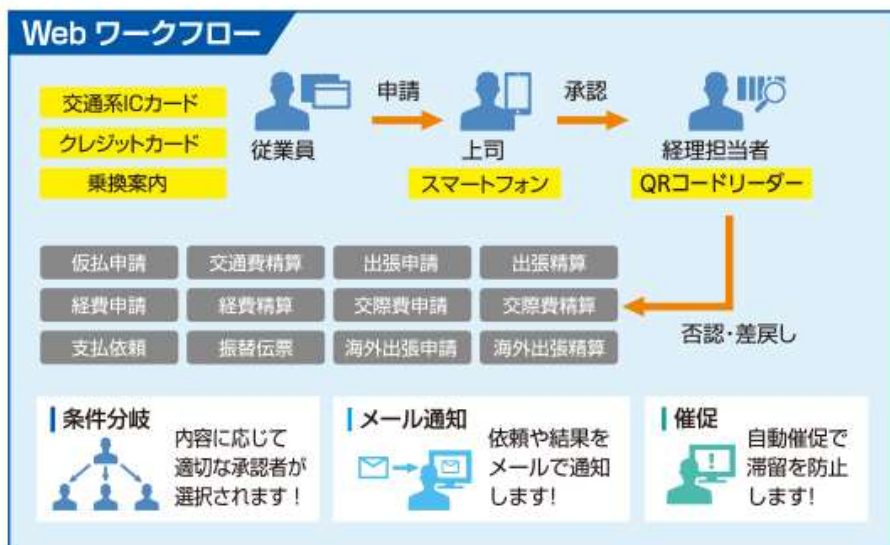
## ◆ MAJOR FLOW Z CORE

- ・申請書画面のスクラッチ開発が可能。※開発パートナー様向け
- ・外部システムから申請・承認が可能なWeb-API

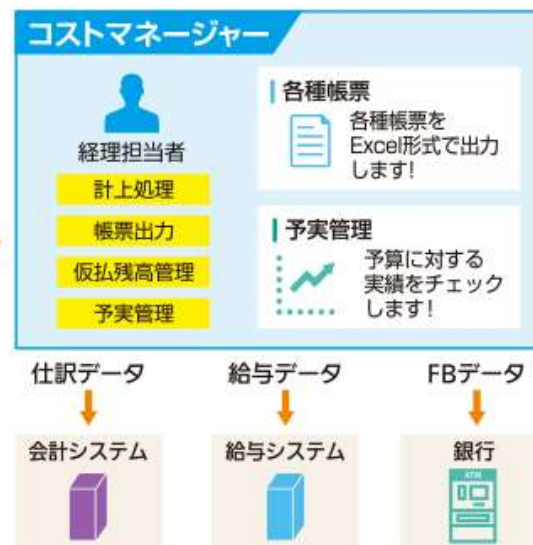
## 経費精算の手間をまとめてスッキリ省力化!



### 経費精算の運用イメージ



計上処理  
支払処理



### ● 会計ソフト連携実績

- 勘定奉行
- PCA会計
- PCA Dream21
- 大蔵大臣
- GLOVIA
- Dynamics365
- OBIC7
- 財務大将
- ガリバー・プロステージ
- ZeeM 会計
- JD Edwards
- スーパーカクテル
- COMPANY
- SuperStream
- Smile
- 弥生会計
- Build-U
- EXPLANNER
- CAP21
- ProActive
- SAP

## 専門知識は不要! 直感的に申請書作成!



稟議決裁



人事身上




各種諸届



レイアウト  
自動調整

## 誰でも簡単に思い描いたワークフローを実現!

**簡単フォーム作成**



難しい専門知識は全く不要です!  
入力したい項目を選択して配置するだけで  
短時間に申請書を作成できます!

**手間なく・素早く申請**



作成した申請書は即座に利用可能です!  
必要な時にアクセスしていつでも使えます。  
コピーやテンプレートで入力も簡単です!

**いつでも・どこでも承認**



承認者に承認依頼をメール通知します!  
メールを受信したらスマートフォンで  
アクセスし、その場で承認完了できます!

# ワークフローソフト導入実績

【導入実績】

【平成31年3月31日時点】

販売開始	平成11年7月（総二郎） 平成15年6月（MajorFlow） 平成29年1月（MAJOR FLOW Z）
導入実績	1,312本
最大ユーザ数	約20,000ユーザ
ライセンス数	約800,000ユーザ
平均利用帳票数	35帳票

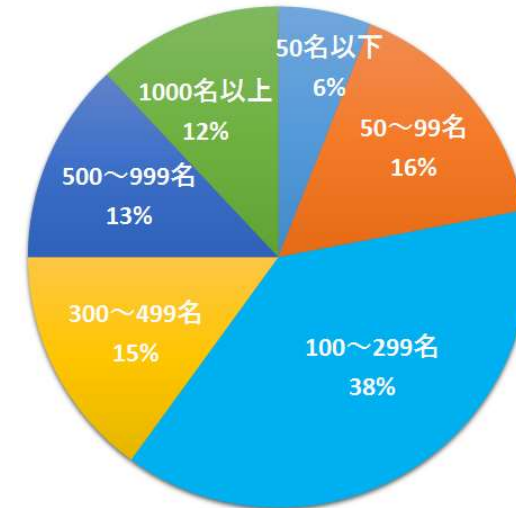
※上記の実績はMajorFlowシリーズ・総二郎シリーズ合計値です。

※各グループ会社に関しては親会社を含めるものとし、導入本数としてカウントしておりません。

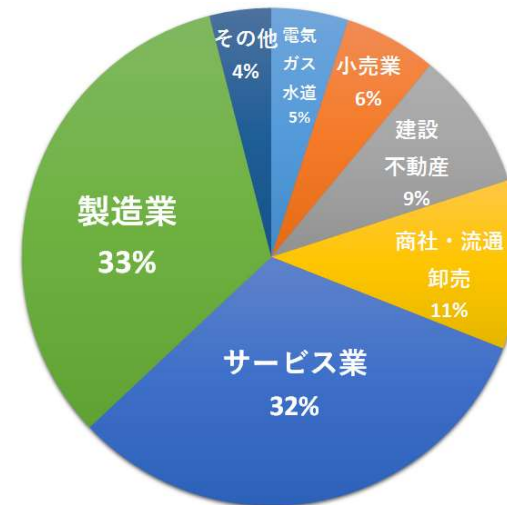
【主な導入企業様】 ※下記の企業様は導入事例を用意しております

- 株式会社高島屋 様
- 株式会社奥村組 様
- 株式会社J-オイルミルズ 様
- 群馬農協電算センター 様
- 全日本ライン株式会社 様
- ユニ・チャーム株式会社 様
- ピー・シー・エー株式会社 様

【MajorFlow & 総二郎 企業規模分布図】



【MajorFlow & 総二郎 業種別分布図】



## ERP連携、グループウェア連携、他システム連携など さまざまな業種・職種で幅広く利用されています



 Takashimaya



 株式会社 J-オイルミルズ  
J-OIL MILLS



Callaway



 BNP PARIBAS  
CARDIF



攻めるなら、経理から。  
PCA



人と自然を、技術でつなぐ。  
奥村組  
OKUMURA CORPORATION



 富士電機E&C株式会社



DigitalArts.



 総合情報、ひと・まち・農業  
JA群馬電算センター



 apoch

ご質問、ご相談等ございましたら…

■ 梅田オフィス

営業部 第一営業グループ 大阪営業所

矢澤 健司

大阪市北区茶屋町19-19 アプローチタワー16F

TEL :06-6377-0128

Mail:Yazawa.kenji@jp.panasonic.com

---

ご清聴ありがとうございました。