

# Prio Medical Checkup Support

*for Outsourcing  
on Cloud*



健康管理業務をしっかりサポート



株式会社 プリオ

## お問合せ先

ご不明な点やご要望などがございましたら、下記宛まで、ご連絡下さいますようお願い致します。

株式会社プリオ  
medical\_checkup@prio-net.co.jp

〒170-0013  
東京都豊島区東池袋2-7-4  
桜井ビル4階  
Tel. 03-5953-6411

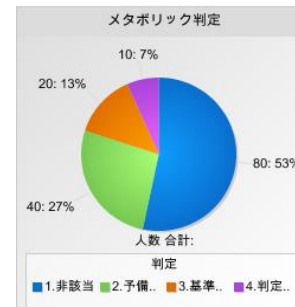
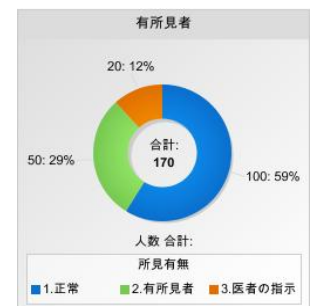
## Medical Checkup on Cloud

● 受診率が向上します

● 有所見者をビジュアル的に把握できます

● メタボリックにも対応します

● 労働基準監督署への報告業務にも対応します



事業所名	拠点名	部門名	氏名	性別	年齢
クラウド株式会社	本社	システム部	宇崎 三郎	男	33
クラウド株式会社	本社	営業部	岩瀬 次郎	男	34
クラウド株式会社	本社	営業部	後藤 五郎	男	30
クラウド株式会社	横浜支店	営業部	北沢 松子	女	28
クラウド株式会社	横浜支店	管理部	島松 穂子		
クラウド株式会社	横浜支店	システム部	久保岡 珠子		
クラウド株式会社	さいたま支店	システム部	小野 桜子		

## 受診率の向上

- 未受診者の状況を簡単に確認
- 未受診者に『催促メール』をワンタッチで

健康診断を受診していない従業員の確認や  
催促の手間が軽減します。

## 従業員の健康状態の把握



- 有所見者がひと目でわかる
- 健診データの経年管理が可能
- 産業医面接指導の対象者抽出が容易
- 二次健診給付対象者の抽出が容易
- 健診データから様々な統計解析表示

## 事務作業の効率化

人数 合計:		判定値						総計
拠点名	健診項目名	A:異常なし	B:僅かな異常	C:経過観察	D:要再検査/精密検査	E:要指導治療	F:継続治療	
本社	01 身体計測	0	3	0	0	0	0	3
	02 視力	0	0	1	1	2	0	3
	03 聴力	1	0	1	1	0	0	3
	04 循環器系	1	1	0	0	1	0	3
	05 呼吸器系	0	1	0	1	0	1	3
	06 消化器系	1	0	1	1	0	0	3
	07 腎機能	1	1	1	0	0	0	3
	08 腎臓病	1	0	2	0	0	0	3
	09 肝機能	1	0	0	1	0	1	3
	10 膵臓病	0	0	0	1	1	1	3
	11 痛風	0	0	0	1	0	2	3
	12 脂質	1	0	0	2	0	0	3
	13 糖代謝	0	1	1	1	0	0	3
	14 凝固系	0	0	1	1	1	0	3
	15 炎症	1	0	0	1	1	0	3
	16 総m	1	0	0	0	0	0	3

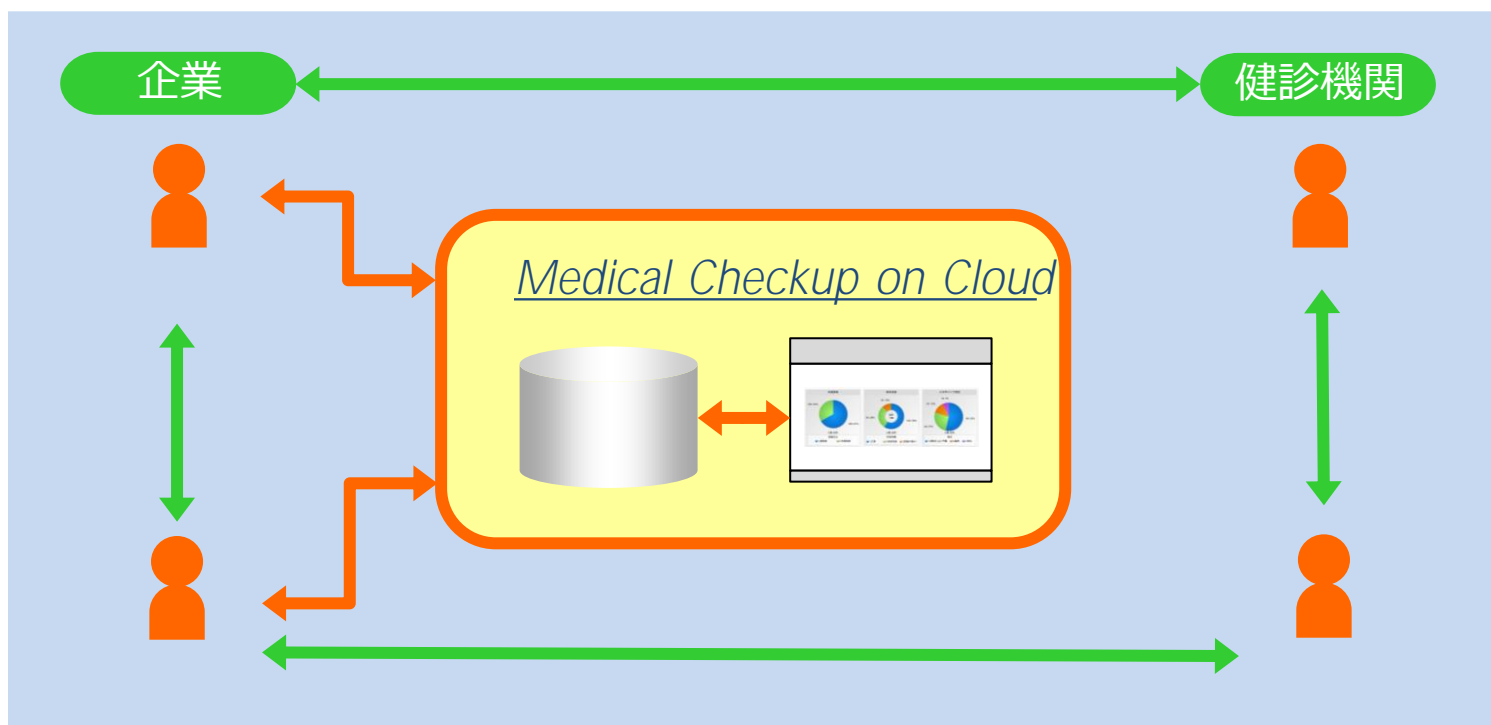
  

氏名	鈴木 一郎	生年月日	1975/5/1	年齢	35	性別	男
事業所	ABC株式会社	拠点	大阪支店	部門	人事部		
被保険者証記号-番号	AAA-123456	受診券番号		受診券有効期限			

- 健康診断個人票印刷
- 定期健康診断報告書用データ表示
- 二次健康診断等給付請求書用データ表示

# Medical Checkup on Cloud

業務の流れ システム



## 業務処理内容

グループ名	業務名	Outsourcing	Cloud
基本情報業務	個人基本情報登録	○	○ ※1
	事業所情報登録	○	○ ※1
	所属情報登録	○	○ ※1
	送付状出力	○	
予約業務	受診票出力	○	
	検体ラベル出力	○	
受付業務	受診者名簿出力	○	○
	未受診者一覧出力		○
結果投入業務	健診結果データ取込	○	○
	健診結果登録	○	○ ※1
	自動判定	○	
結果報告業務	時系列結果照会	○	
	健診結果報告書出力	○	○
	健康診断個人票	○	
	有所見者一覧出力	○	○
	機能別一覧出力		○
	統計資料作成 (グラフ付)		○
	労働基準監督署向け資料出力	○	○
	健診データ出力	○	○
マスタメンテナンス	各種メンテナンス	○	○

※1 照会機能のみ

## (Force.com)

- ・システム導入に伴う初期費用がローコスト  
サーバー等不要。使用料金は月額単位でお支払い ※ご契約は1年更新とさせていただきます。
- ・データのバックアップやシステムメンテナンスをする担当者が不要
- ・短期間でシステム導入可能
- ・世界最高水準のセキュリティと信頼性  
※ 世界で最も厳格な「SAS 70 Type II」に基づく監査およびシステムの信頼性に関連するコントロールの有効性を評価したSYSTRUST監査を  
2004年以来半年ごとに継続実施