



ITエンジニア不足解消は

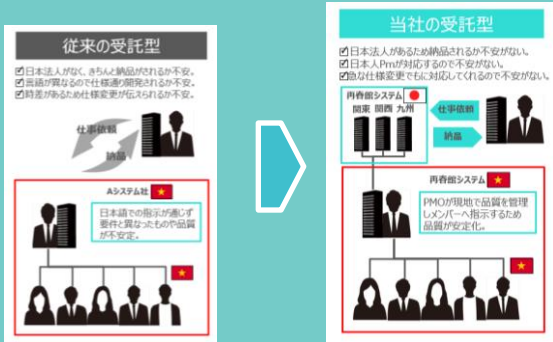
再春館システムのオフショア開発

「ドモホルンリンクル」でお馴染みの再春館製薬所の
コールセンターシステム構築に再春館システムの
オフショアも携わっています。

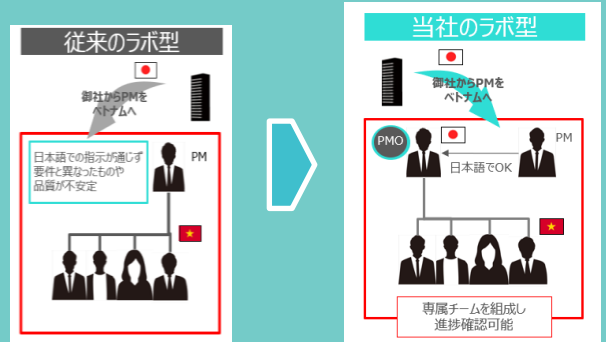
当社はお客様に喜んで頂くために全社一丸となり、
その方法を考え、サービスをご提供しています。
お客様の課題を再春館システムで解決させて下さい。



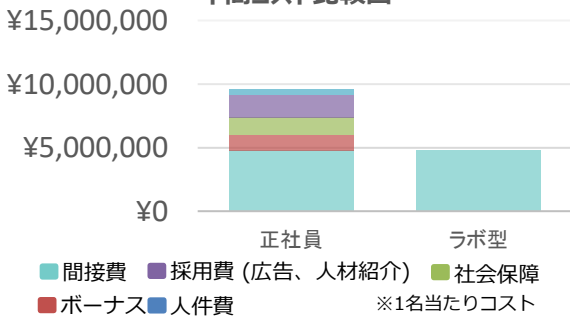
再春館システムのオフショア受託開発の特徴



再春館システムのオフショアラボ開発の特徴



年間コスト比較図



ラボ型開発年間 **¥4,746,400** コストメリット

ラボ型オフショア開発のメリット

- ① ノウハウの蓄積
 - ② 最適な人材の確保
 - ③ チーム組成スピード
 - ④ コスト削減
 - ⑤ 自社の生産性向上
- 日を追うごとに生産性、スキル向上
 市場から最適な人材の確保が可能
 チーム組成が早いため開発スピードが向上
 開発間接費、教育コスト削減、採用コスト0円
 業務負荷が多いタスクはオフショアを活用し自社の生産性向上



日本法人の再春館システムが豊富なノウハウでオフショアを管理し、お客様の開発をサポート致します。

オフショア拠点を含む各拠点に日本人ブリッジSEを配置することで、お客様や、ITエンジニアと密なコミュニケーションを取り、開発と品質をサポートさせていただきます。

再春館システム株式会社

東京本社：東京都港区高輪4-10-58

電話：03-5422-6911

熊本事業所：熊本県熊本市中央区帯山4-17-1

電話：096-234-7106

関西営業所：大阪府大阪市西区江戸堀1-18-35 肥後橋IPビル8F

電話：06-6131-8846

Web：<https://www.saishunkansys.com/>

担当者：オフショア推進室 近岡 亮

r.chikaoka@saishunkansys.com

ベトナム法人

再春館システムベトナム有限公司

Saishunkan System Vietnam Co.,Ltd

Head Office：106 Hoang Quoc Viet,

Nghia Do Ward Cau

Giay Dist Hanoi

Branch Office：4th Floor, 28 Nguyen

Tri Phuong, Phu

Nhuan Ward, Hue City,

Thua Thien Hue

私たち再春館システムは、再春館製薬所のグループ企業です。

「どこにもないものを、どこにもない方法で。」
それが私たちのめざす製品の、そして商いの姿です。



A Company of Saishunkan Group