

2022年10月3日

各位

株式会社システムソフト

## 不動産企業向け SaaS「SS クラウドシリーズ」 9 月末の累計利用拠点数のお知らせ

当社子会社の SS Technologies 株式会社が提供する、不動産 DX クラウドサービス「SS クラウドシリーズ」の累計利用拠点数が 54,679 拠点となりましたのでお知らせします。

### ◆ 累計利用拠点数

2022年9月末時点

クラウド	累計利用拠点数※1	【参考】累計利用企業数※2	
SKIPS BB	54,679 拠点 (前月比 103%、+1,383 拠点)	38,551 社 (前月比 103%、+1,100 社)	
SKIPS			空室一覧 クラウド
			物確 クラウド
			内見 クラウド
			申込 クラウド
			電子サイン クラウド
契約 クラウド			
Selkey クラウド			
室内チェック クラウド			
修繕チェック クラウド			
自動追客 クラウド			
巡回 クラウド			
アプリ作成 クラウド			

※1 上記「累計利用拠点数」は、クラウド毎の幹旋会社と管理会社の利用拠点数を単純に合計した数字です。(管理会社は、お申込みいただいた中で本店、支店、営業所、店舗をカウントしています)

※2 上記「累計利用企業数」は、クラウド毎の幹旋会社と管理会社の利用企業社数を単純に合計した数字です。



#### ◆「SSクラウドシリーズ」概要

- |                |                                 |
|----------------|---------------------------------|
| 1. SKIPS BB    | 日本最大級の掲載数を目指す賃貸物件の業者間流通サイト      |
| 2. SKIPS       |                                 |
| ・空室一覧 クラウド     | 賃貸管理物件の空室情報をWEB上で閲覧できるサービス      |
| ・物確 クラウド       | 募集状況を電話またはLINE Botにて自動で応答するサービス |
| ・内見 クラウド       | 自動で内見受付管理を行うサービス                |
| ・申込 クラウド       | 自動で入居申込の受付管理を行うサービス             |
| ・電子サイン クラウド    | 契約締結をWEB上で完結できる電子署名サービス         |
| ・契約 クラウド       | 契約書等の書類をWEB上で提供できるサービス          |
| 3. Selkey クラウド | 不動産向けスマートロックシステム                |
| 4. 室内チェック クラウド | 入居者自身で室内確認・登録ができるサービス           |
| 5. 修繕チェック クラウド | 入居者、工事会社、管理会社が損傷状況を登録・報告できるサービス |
| 6. 自動追客 クラウド   | お客様の条件に合った物件をAIが自動で送信するサービス     |
| 7. 巡回 クラウド     | オーナー訪問/建物巡回/業者訪問などの業務効率化を行うサービス |
| 8. アプリ作成 クラウド  | プログラミングが不要でモバイルアプリを簡単に作成するサービス。 |

SS Technologies では、これらの SaaS を通じて、不動産企業の DX を推進していきます。

#### 【株式会社システムソフトについて】

代 表 者：代表取締役社長 吉尾 春樹

東京本社：東京都千代田区丸の内一丁目8番1号 丸の内トラストタワーN館 19階

福岡本社：福岡市中央区天神一丁目12番1号 日之出福岡ビル 10階

U R L：<https://www.systemsoft.co.jp>

#### 【SS Technologies 株式会社】

代 表 者：代表取締役社長 結城 耕造

本 社：東京都千代田区丸の内一丁目8番1号 丸の内トラストタワーN館 19階

U R L：<https://www.sstechnologies.co.jp/>

#### 【本件に関する取材ご依頼等プレスお問い合わせ先】

SS Technologies 株式会社 不動産ソリューション

所在地：東京都千代田区丸の内一丁目8番1号 丸の内トラストタワーN館 19階

T E L：03 - 3231 - 8109

E-mail：[contact@sstechnologies.co.jp](mailto:contact@sstechnologies.co.jp)

以上