

「BOXIL SaaS AWARD Summer 2023」、勤怠管理システム部門で「ジンジャー勤怠」、
経費精算システム部門で「ジンジャー経費」が「Good Service」にそれぞれ選出

クラウド型人事労務システム「ジンジャー」を提供しているjinjer株式会社(本社:東京都新宿区 代表取締役社長:桑内 孝志)は、スマートキャンプ株式会社(以下「スマートキャンプ」)が今最も評価されているSaaS(※)を表彰する「BOXIL SaaS AWARD Summer 2023」で「ジンジャー勤怠」が勤怠管理システム部門、「ジンジャー経費」が経費精算システム部門、「ジンジャーサイン」が電子契約システム部門で「Good Service」に選出されたことをお知らせします。



「BOXIL SaaS AWARD (ボクシル サース アワード)」は、SaaS比較サイト「BOXIL SaaS (ボクシル サース)」を運営するスマートキャンプが、優れたSaaSを審査、選考、表彰するイベントです。今回の「BOXIL SaaS AWARD Summer 2023」は、2022年4月1日から2023年3月31日までの1年間で新たに投稿された口コミ約16,000件を審査対象としています。「ジンジャー勤怠」は勤怠管理システム部門、「ジンジャー経費」は経費精算システム部門、「ジンジャーサイン」は電子契約システム部門で「Good Service」にそれぞれ選ばれました。

■「Good Service」とは

「BOXIL SaaS」上に投稿された口コミを対象に、各カテゴリで総得点の高いサービスに対してスマートキャンプから与えられる称号です。

「BOXIL SaaS AWARD Summer 2023」の詳細、選考基準は公式サイト(<https://boxil.jp/awards/2023-summer/>)で確認できます。

※ SaaSとは、Software as a Serviceの略で、サービスとしてのソフトウェアの意。従来パッケージソフトとして提供されていた機能が、クラウドサービスとして提供される形態のことを指します。

・「ジンジャー勤怠」の口コミはこちら

URL: <https://boxil.jp/service/663/>

・「ジンジャー経費」の口コミはこちら

URL: <https://boxil.jp/service/4595/>

・「ジンジャーサイン」の口コミはこちら

URL: <https://boxil.jp/service/5387/>

■「ジンジャー勤怠」とは

「ジンジャー勤怠」は、労働時間の集計/管理や有給休暇の管理まで、リアルタイムで管理できる勤怠管理サービスです。勤怠管理に存在する手間や確認、差し戻しの工数を削減し、ラクでシンプルな勤怠管理業務を実現します。また、法改正に応じたアップデートを自動でおこなうため、お客様側での対応は不要です。

▶「ジンジャー勤怠」サービスサイト：<https://hcm-jinjer.com/kintai/>

■「ジンジャー経費」とは

「ジンジャー経費」は、交通費や経費等の申請から承認までPCとスマートフォンで対応可能です。経理業務で発生する手入力工数や紙管理コストを削減し、経費管理のオペレーション効率化を実現します。

▶「ジンジャー経費」サービスサイト：<https://hcm-jinjer.com/keihiseisan/>

■「ジンジャーサイン」とは

「ジンジャーサイン」は、クラウド型の電子契約システムです。

雇用契約や賃貸契約をはじめとするあらゆる契約締結業務の手間を大幅に削減します。

書類の作成や社内ワークフロー、契約締結、書類の管理を一括で管理することで、業務効率化を実現します。

▶「ジンジャーサイン」サービスサイト：<https://hcm-jinjer.com/sign/>

■クラウド型人事労務システム「ジンジャー」とは

「ジンジャー」は、人事労務・勤怠管理・給与計算・ワークフロー・経費精算など、人事労務の効率化を支援するクラウドシステムです。人事に関わるデータを「ジンジャー」に集約し、「1つのデータベース」で管理することで、各システムにおける情報登録や変更の手間を削減します。

▶「ジンジャー」サービスサイト：<https://hcm-jinjer.com>

■会社概要

会社名 : jinjer株式会社
所在地 : 東京都新宿区西新宿 6-11-3 WeWork Dタワー西新宿
代表者 : 代表取締役社長 桑内 孝志
URL : <https://jinjer.co.jp/>

【本件についての報道関係のお問い合わせ先】
jinjer株式会社 PR事務局 (E-mail: pr@jinjer.co.jp)