



選定ポイントや機能がまるわかり！

座席管理システム 製品比較・お役立ち資料



Desk Mosaic

NTT DATA

NTT DATA Luweave Corporation

本資料でわかる3つのこと

1

座席管理システムの製品一覧が一目でわかる

2

各社製品の違いが一目でわかる

3

自社に適した選定のポイントがわかる



座席管理システムとは？

ハイブリッドワークやフリーアドレスの運用における座席管理を行うシステムです

座席管理の主なサービス（機能）

- ▶ フリーアドレスの座席予約機能
- ▶ 誰がどこにいるかを可視化
- ▶ QRコードやBeaconを活用してチェックイン

座席管理の種類

▶ 座席管理特化型

誰がどこにいるかという点や利用状況の可視化など、座席管理に特化しています。
機能が少ない分、安価に導入できるメリットがあります。

▶ 多機能型

備品管理や会議室予約など、座席管理以外のオプションサービスが充実しています。
機能が多彩で1システムで様々なことができる反面費用が高い場合があります。



本資料の内容

1. 各製品の機能比較表
2. 座席管理システムを選ぶポイント
3. DeskMosaicサービス紹介





Desk Mosaic

各製品の機能比較表



NTT DATA

NTT DATA Luveave Corporation

座席管理システム プロダクトの分類

15製品ほど競合があり「チェックイン方式」と「座席管理特化型/多機能型」で大きく4分類されます。

チェックイン方式

NFC/QR

全要素で競合

- SYDEX KALIS
- CHH Market
- YourDesk
- 甘2なり 電5に

● DeskMosaic

ホテリング機能が競合

- Cyle Tower
- ACSI

Beacon

チェック方式以外が競合

- JUCAL

チェック方式以外の ホテリング機能が競合

- EXOffice
- S241 Jack
- NITROZY

座席管理特化型

多機能型

機能

※比較製品名は伏せております。ご了承ください。

座席管理システム 機能別比較表

ブラウザから簡単に座席予約や在席状況の共有ができます。

	Desk Mosaic	単機能型の他社製品		多機能型の他社製品	
チェックイン方式	NFC/QR	NFC/QR	Beacon	NFC/QR	Beacon
費用	低～中	低	高	中～高	高
予約・在席管理の機能	○	△～○	△～○	○	○
稼働率分析	○	△～○	△～○	○	○
ホテリング以外の機能	○	×	△～○	○	○
セキュリティ	○	△～○	×	○	○
導入・運用工数	○	△～○	△	○	×～△



Desk Mosaic

座席管理システムを選ぶポイント



自社の状況にあった製品を選ぶポイントは？

1

座席特化型と多機能型のどちらを選ぶか

多機能型は備品管理や会議室管理など様々な機能が搭載されていますが、費用は高くなります。逆に特化型は単機能のため、比較的费用が安く設定されています。

2

利用者が継続して使い続けられるシステムか

利用者が継続して使い続けてもらえるようなユーザビリティ担っているか、スマートフォンなど活用できるかなど、なるべく利用者が簡単に使ってもらえるかが重要です。

3

管理者の負担が少ないか

管理者がどれだけ手間がかからないかも重要な観点です。SSOなどユーザ管理方法や、レイアウト変更やマップの追加など自分たちで簡単にできるか運用の想定をしておくことが大切です。

4

予算にあっているか

自社の必要としている機能だけでなく、費用とのバランスも重要な観点です。予算を少なくして機能が不足するのは本末転倒となりますので、機能にあった予算を組みましょう。

5

サポート体制は充実しているか

サポート窓口に連絡をしても専門知識に乏しいコールセンターにかかり対応までに時間を要することがあります。どれだけ手厚いサポート体制を整えているか確認しましょう。

システムを選ぶポイント

No.	チェックポイント	詳細事項
1	UIは使いやすいか	一般ユーザーでも使いやすいUIになっているかを確認する
2	必要な機能はあるか？	運用に沿って必要な機能が備わっているか確認する
3	座席マップの更新は容易か？	レイアウト変更などの際に自分たちでも簡単に更新できるか確認する
4	チェックインの方式は？	QR,NFC,Beaconと様々あるので、運用と費用感を確認する
5	データの蓄積できるか？	ファシリティの改善や運用するうえでデータを活用できるか確認する
6	セキュリティ対策は？	SSOや多要素認証などセキュリティ対策を確認する
7	かかる費用はどれくらいか？	チェックイン方式や製品によって価格が異なるため確認する
8	運用のサポートはあるか？	サポートの体制や時間、サポート内容を確認する



Desk Mosaic

DeskMosaicサービス紹介



NTT data

NTT DATA Luveave Corporation

フリーアドレス向けの座席予約・管理サービス「Desk Mosaic」

ハイブリッドワークが進む昨今の働き方におけるコミュニケーションと
オフィスコストの最適化をシステムとデータで支援します。

主なサービス内容（機能）

- ✓ **フリーアドレスの座席予約**
気分に合わせて座りたい席に座れる
- ✓ **管理画面で在席状況を可視化**
今話したいあの人が、どこにいるかわかる
- ✓ **座席の稼働データの蓄積・分析**
ファシリティコストを最適化できる
- ✓ **アプリのインストール不要**
ブラウザからすぐに利用が可能
- ✓ **NTTデータグループが開発・サポート**
安心のセキュリティと開発・運用体制



在席管理システム「Desk Mosaic」がもたらすメリット

「Desk Mosaic」がフリーアドレスにもたらすメリットは「好きな席を予約できる」だけではありません。



座席の利用状況を可視化し、ファシリティコストを最適化

- 誰がどこの席を予約し、実際に利用されたのか、操作履歴は全て保管されます。
- 実際の稼働率や使われていないエリアを特定することで、不要なファシリティを削減することが可能です。



社員の勤務状況を可視化し、業務効率とエンゲージメントを向上

- 社員の勤務状況が可視化されることで、いつ話しかけるべきかを判断し、業務を円滑に進めることが可能です。
- リモートワークの状況も確認が可能のため、ハイブリットワークを促進し社員エンゲージメントの向上に寄与します。



社員の座っている席を可視化し、コミュニケーションを促進

- 誰がどこに座っているのかを可視化することで、コミュニケーションをとるための時間ロスを最小限にすることが可能です。
- 座っている社員の所属情報なども確認することが可能となり、声をかけやすい雰囲気を作りコミュニケーションを促進します。

選ばれる理由

1

追加工事なし！ 最短2週間で導入可能

QRコードかNFCタグを席に置くだけ。マップとユーザを登録するだけで直ぐにご利用が開始できます。

2

自社レイアウト利用可能

お客様のフロアマップをそのままご利用可能です。マップの追加もお客様にて、いつでも実施可能です。

3

使いやすい操作画面で 誰でも操作可能

直感的な操作画面のため、ユーザートレーニングは不要でお使い始められます。

4

高いセキュリティ

WAFを標準実装しており多要素認証(MS Authentication/メール等によるワンタイムパスワード)にも対応しております。

5

アプリいらず！ ブラウザから利用可能

専用アプリは不要です。PCやスマホから普段お使いのWebブラウザで直ぐに利用が可能です。

6

充実した アフターサポート

導入を担当したメンバーがアフターサポートまで担当いたします。全て弊社社員で構成されております。

利用者向け機能一覧

ブラウザから簡単に座席予約や在席状況の共有ができます。



座席予約
使いたい座席は専用のWebサイトからカンタン予約!



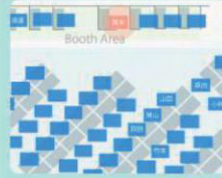
グループ予約
グループでの予約も可能!



複数座席予約
複数の座席を使いたい場合も予約可能!



予約レスチェックイン
事前に席を予約せずとも、座席に設置したQR/NFCから声くにチェックインができます。



座席利用者のリアルタイム表示
どの席を誰が使っているかがパッと見てわかる!



部署・人名検索
部署・人名検索で誰がどのエリアの席にいるかわかる!



チェックイン/NFC/QR/ブラウザ
スマートフォンでQRコードを読み取るか、NFCタグにスマートフォンをかざすだけ!
※QRコードは[株]デンソーウェーブの登録商標です。



ライト/ダークモード切替
好みや環境条件に合わせてダークモードとライトモードを簡単に切替!



在席状況の共有
ハイブリッドワークによるテレワークの開始/終了や休憩、出社状況を管理!



スケジューラー連携
icsファイルを利用してGoogle CalendarやOffice365へ連携が可能!
©Office 365は、米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または特許です。
©Google, Google Workspace, および関連するマークまたはロゴは、Google LLC の商標です。



会議室予約
Outlookと連携して会議室の予約も可能!



SSO/プロビジョニング
AzureADを利用したシングルサインオンが可能!



サイネージ専用画面
フロアの利用状況が大きなスクリーンで目とわかる!



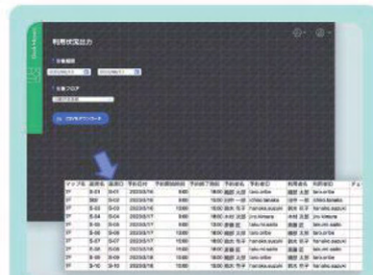
グループアドレス対応
部署やチームで選択できるエリアを決めて、その上で自由に座席を選べる働き方を実現!



抽選機能
いつもと気分を変えたい時に座席の選択を任せて普段と違った座席に座り、新しい発見やコミュニケーションの機会を創出!

管理者向け機能一覧

レイアウトや利用制御も可能、座席の稼働を分析してオフィスコストを最適化できます。



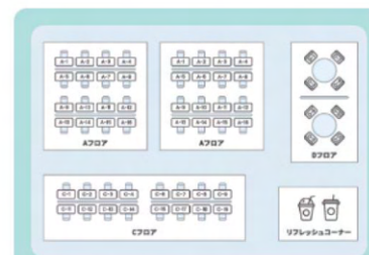
フロア・座席の稼働分析

座席ごとの稼働率やフロアの利用状況をCSV形式で出力可能!



グラフ可視化機能

New
蓄積した情報をグラフで可視化!



フロアレイアウト登録

自社のレイアウトに合わせて座席マップを設定可能!



空予約の自動キャンセル

利用予定時間を過ぎた座席は自動キャンセル! 制限時間は自由に設定可能



多要素認証

多要素認証で安心の高セキュリティを実現!



利用可能な座席・期間の制御

ユーザー単位で利用可能な座席・期間を制御できる!

会議室予約

Outlookのスケジュールから会議室を予約すると、予約情報が自動連携されます。
入室や退室、延長といった操作を会議室に設置したiPadから実施することで
会議室の空予約問題を解消します。

2023年12月11日 月 16:38

自動キャンセルまであと14分

conferenceroom02

入室待ち

予約日時
12月20日 水 12月21日 木
18:00 - 19:00

開催者 堀 真紀

✓ 入室

次の会議予定

12月21日 木 09:00 - 12月22日 金 12:00 開催者: 西本 俊哉

Desk Mosaic Meeting Room

2023年12月11日 月 16:38

会議終了まであと9分

conferenceroom02

会議中

予約日時
12月20日 水 12月21日 木
18:00 - 19:00

開催者 堀 真紀

退室

延長

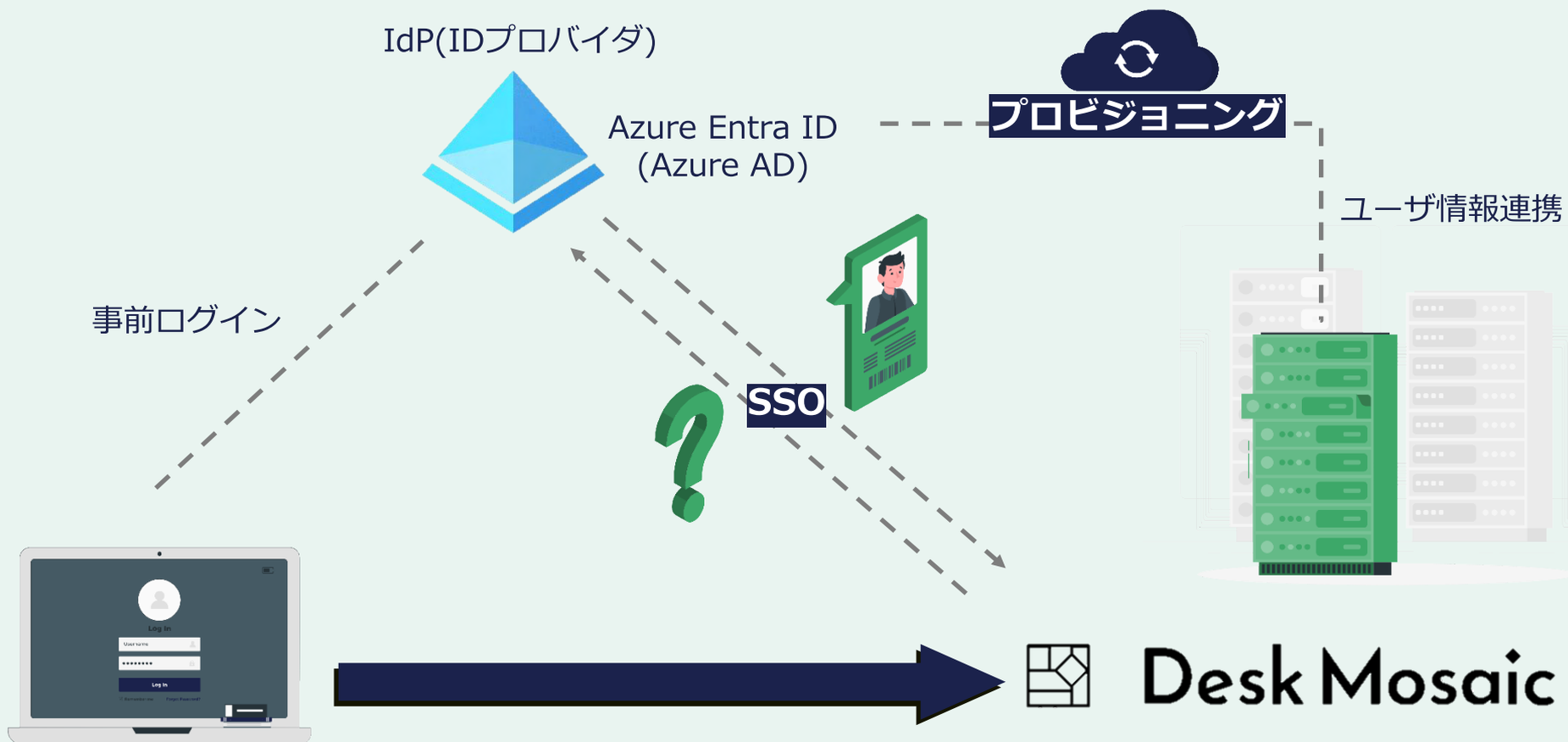
次の会議予定

12月21日 木 09:00 - 12月22日 金 12:00 開催者: 西本 俊哉

Desk Mosaic Meeting Room

シングルサインオン・プロビジョニング

システムへのログイン認証をシングルサインオンにすることが可能です。
お客様のユーザ管理の手間を抑えるプロビジョニングにも対応します。



会社概要

会社名	:	NTTデータ ルウィーブ株式会社 NTT DATA Luweave Corporation : NDLC
住所	:	本社 〒100-0004 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル 2F 川崎 〒210-0024 川崎市川崎区日進町1-14 JMFビル川崎01 7F
代表取締役社長	:	三宅 信一郎
資本金	:	4億9,000万円
株主構成	:	株式会社NTTデータ(100%)
従業員数	:	817名(2023年7月1日現在)
業務内容	:	金融機関向けシステムソリューション 農協向けビジネスソリューション インフラストラクチャーサービス&ソリューション

> CORPORATE MESSAGE



> MISSION

紡がれた知恵の力と確かな技術で、
人と社会と地球のエlegantな関係を創る。

沿革

1961年	9月	伊Olivetti社の22番目の同系会社として「日本オリベッティ株式会社」設立
2002年	4月	「ジェトロニクス株式会社」に社名変更
2007年	5月	筆頭株主がNTTデータ(70%保有)となり、「NTTデータ ジェトロニクス株式会社」に社名変更
2020年	3月	(株)NTTデータがGetronics社から発行済株式30%を取得し100%子会社化
2021年	10月	「NTTデータルウィーブ」に社名変更

無料相談受付中

デモを見たい、お見積りをしてほしい、詳細なサービス内容をもっと知りたい…など、
お気軽にお問い合わせください。

電話でのお問い合わせ

044-223-3763
(代表電話番号)

平日9:00~17:00

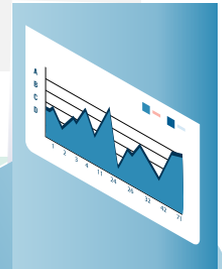
メールでのお問い合わせ

hp-contact-imrs@hml.nttdata-luweave.com

会社名・氏名・メールアドレス・電話番号を
ご記入の上、お問い合わせください

<https://imeeting-rs.nttdata-luweave.com/>

当社のホームページでも資料請求・お問い合わせができます
資料の郵送も承ります。



NTT Data

NTT DATA Luweave Corporation