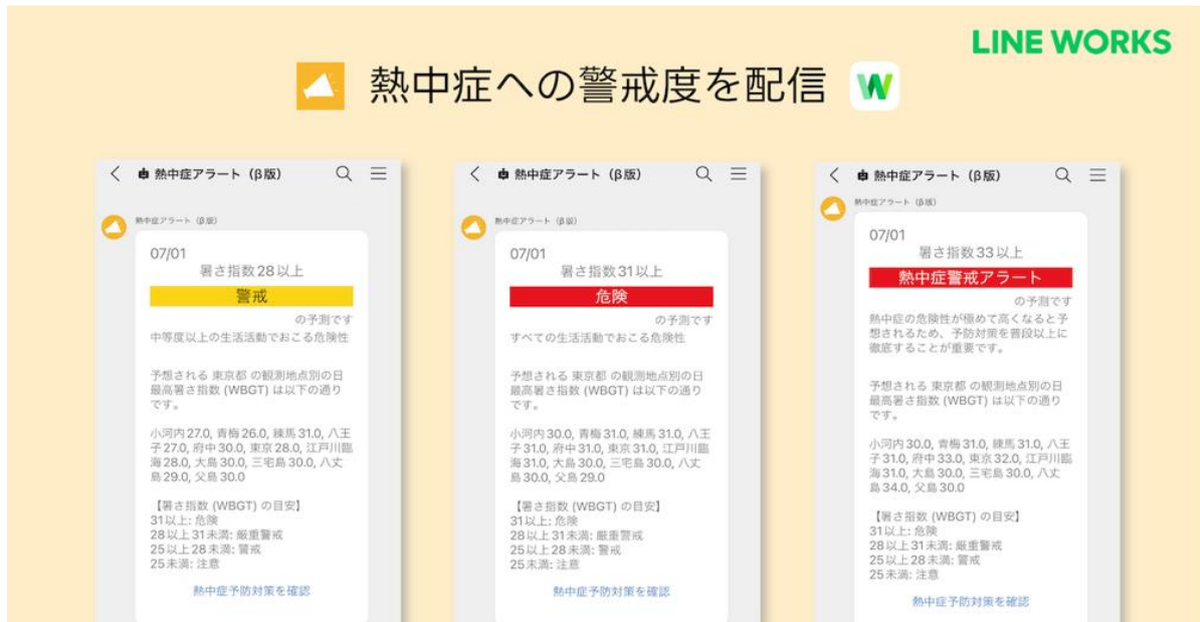


LINE WORKS「熱中症アラート」ベータ版を提供開始 職場での熱中症の警戒や予防対策をサポート 熱中症への警戒度をチャット上に通知できる新機能

ビジネス現場のコミュニケーションツール「LINE WORKS」を提供するワークスマバイルジャパン株式会社(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長:増田 隆一、以下 ワークスマバイルジャパン)は、7月11日(火)から「LINE WORKS」上に熱中症への警戒度を配信する「熱中症アラート」のベータ版提供を開始したことをお知らせいたします。本機能は、「LINE WORKS」のアプリディレクトリ※1に追加され、無料でご利用いただくことができます。

本機能を追加いただくことで、その日の熱中症への警戒度を「LINE WORKS」へ毎日通知することができるようになります。熱中症の警戒や自己管理、周囲への啓発など熱中症予防対策を促し、職場での事故や健康リスクを最小限にすることを目指しています。



※ 1 アプリディレクトリとは、LINE WORKSと外部のサービスを連携させて、LINE WORKSをさらに便利に使うことができる機能です。外部サービスのアプリを追加・設定するだけで、LINE WORKS ひとつで複数の外部サービスを利用できるようになります。

■「熱中症アラート」ベータ版リリースの背景

今月10日には東京都心で初猛暑日を観測しましたが、近年熱中症による救急搬送数や死亡者数が増加しており、社会的な課題となっています。厚生労働省が例年公表している調査「職場における熱中症

WORKS MOBILE

による死傷災害の発生状況」によると、令和4年における職場での熱中症による死傷者（死亡・休業4日以上）は、827人（前年比266人・47%増）であり、全体の約4割が建設業と製造業で発生しています。また、熱中症による死亡者数も前年を上回っており、建設業や警備業で多く発生しています。死亡災害が発生する背景には、暑さ指数（WBGT）※2を把握せず、熱中症予防のための労働衛生教育を行っていなかったケースが多く、「休ませて様子を見ていたところ容態が急変した」「倒れているところを発見された」など、熱中症発症時・緊急時の措置が適切になされていませんでした。

※2 暑さ指数（WBGT）・・・気温に加え、湿度、風速、輻射（放射）熱を考慮した暑熱環境によるストレスの評価を行う暑さの指数。について（環境省WEBサイト：<https://www.wbgt.env.go.jp/wbgt.php>）

こういった職場や現場での熱中症による健康被害を最小限に抑えるための取り組みとして、LINE WORKS「熱中症アラート」ベータ版をリリースしました。

熱中症への警戒度を「LINE WORKS」へ毎日配信

今回提供する「熱中症アラート」ベータ版では、熱中症予防のための指標である「暑さ指数（WBGT）」と、その日の熱中症への警戒度を配信します。その日にどれだけ熱中症になりやすいのかをすぐに把握でき、自己管理や周囲への啓発など熱中症予防対策に繋げることができます。

■「熱中症アラート」ベータ版の概要

提供期間：2023年10月頃までの提供予定です。

「LINE WORKS」をご利用中の方はどなたでも※3無料でご利用いただけます。

設定方法は、本ページ下部「■ 利用開始方法」または、下記WEBサイトをご参照ください。

<https://guide.worksmobile.com/jp/admin/admin-guide/appdirectory/add-change-delete-app/>

※3 管理者によるアプリディレクトリ「熱中症アラート」アプリの追加が必要です。

<機能詳細>

・配信時間

前日の夕方（18時頃）と当日の朝（7時頃）に配信します。その日の最高暑さ指数の予測と警戒度を受け取ることができます。

・通知する暑さ指数の設定

通知する暑さ指数を設定できます。

・エリアの設定

アラートを受け取りたい都道府県を設定できます。

設定した都道府県の暑さ指数情報を受信



熱中症アラート (β版)

配信設定 - 熱中症警戒アラート

通知を受け取りたい都道府県等と暑さ指数を指定してください。

※ 設定した都道府県等のいずれかの観測地点で設定した暑さ指数を超える場合、通知します。

都道府県等

東京都

通知する暑さ指数

警戒 | 暑さ指数25以上

登録



※免責事項

- ・当サービスが提供する情報は、環境省が運営する「暑さ指数(WBGT)予測値等 電子情報提供サービス」が提供する予測値情報を利用しています。
- ・予測値情報は急激な気象要因の変化などにより実際の値と差が生じる場合があります。その正確性について保証するものではありません。
- ・当サービスは、システム障害またはサーバのメンテナンス等により予告なく一時的または長期に停止する場合がございます。それによってユーザーが被ったいかなる損害も当社は責任を負わないものとします。
- ・熱中症予防に関する情報は、環境省の熱中症予防情報サイト(<https://www.wbgt.env.go.jp/>)をご覧ください。

■ 利用開始方法

「LINE WORKS」の管理者がアプリディレクトリ画面からアプリを追加します。

【管理者の操作】(※この アプリ (Bot) の追加)

- ・「管理者画面」を開き、「アプリ」ページを開く
- ・「LINE WORKS」アプリディレクトリ画面から「熱中症アラート(β版)」を追加

① 「管理者画面」を開き、「アプリ」ページを開く 「熱中症アラート(β版)」を選択



② 「LINE WORKSに追加」をクリック



③ アクセス権限(メンバーの選択)、利用規約・プライバシーポリシーを確認し、「同意」をクリック



④ 確認のダイアログが表示されるので、「OK」をクリックしたら、アプリ (Bot) の追加が完了



【利用者の操作】

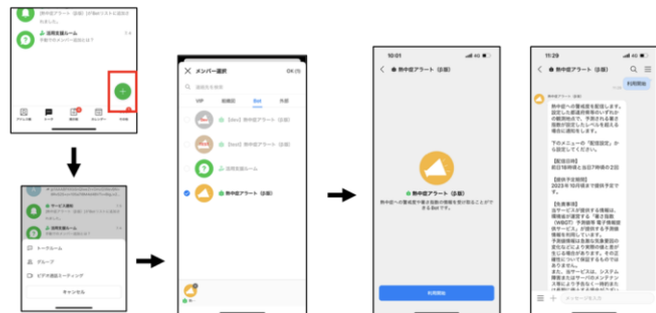
・アプリBotを利用して、トーク画面から操作

Botの利用開始 (※1または2どちらかから利用可能)

1. サービス通知の「Botを利用」から利用開始する場合



2. トークルームの作成から利用開始する場合



【配信設定の操作】

配信設定

トーク画面下部のメニューの
「配信設定」ボタンから配信設定画面を開く
(※メニューが表示されていない場合は「≡」ボタンから)



「都道府県等」と「通知する暑さ指数」で通知条件を設定
「登録」ボタンから登録。



「LINE WORKS」とは

チャットやスタンプはもちろん、掲示板、カレンダー、アドレス帳、アンケートなど、現場で活用できる充実したグループウェア機能を揃えたビジネスチャットです。コミュニケーションアプリ「LINE」のような使いやすさを保ちながら独自に開発・提供を行っており、ユーザーの教育も最小限に導入したその日から誰でもすぐに使えます。PCやタブレットのほか、スマートフォンだけでもほとんどの機能が使えるため、オフィスワークだけでなく、拠点や店舗などPCを使う時間の少ない「現場」での活用が進んでいます。無料版、有料版(スタンダード・アドバンス)があり、無料でもほとんどの基本機能を使うことができ、顧客や取引先など社外とのやりとりにも活用していただけます。

富士キメラ総研「ソフトウェアビジネス新市場2018～2023年版」では、2017年度～2022年度まで6年連続で有料ビジネスチャット国内シェアNo.1を獲得しました。

■会社概要

社名: ワークスマイルジャパン株式会社

本社: 東京都渋谷区神宮前1-5-8 神宮前タワービルディング11F

設立: 2015年6月

代表者: 代表取締役社長 増田 隆一

資本金: 55億2,000万円

URL: <https://line.worksmobile.com/jp/>

※記載の会社名、製品名は、それぞれ会社の商標または登録商標です。

※本プレスリリース記載の情報は発表日現在の情報です。予告なしに変更されることがありますので、予めご了承ください。