

Urban Rooftop Farming

ウエダ本社 | 屋上農園

年間活動レポート

2020.9 - 2021.8

7階建てオフィスビルの屋上に、約45m²の広さの自社農園で

常に旬の野菜や果物をたくさん栽培しています。

晴れの日も、雨の日も、毎朝社員が定手入れし、

農薬・化学肥料を使わないオーガニックな育て方に取り組んでいます。

夏はトマトと玉ねぎでカレー、塩を効いた茹で枝豆や、焼きししとうをたっぷりの醤油付になどなど...

「自社製のオフィススナック」メニューが充実しています～。

季節ごとを楽しめる、社員が自ら世話している「ウエダ屋上農園」の年間活動レポートをお届けします。

PEOPLE

#社員が自ら手入れ



TIME

#毎朝、20分ほど



LOCATION

#オフィスの屋上



cost

コスト

1 Year

+

¥ 50,000

+

培養土



+ Water and some sweat

harvest

収穫物



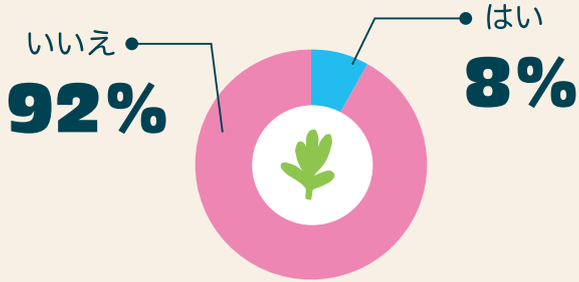
etc...

Voice

参加者の声

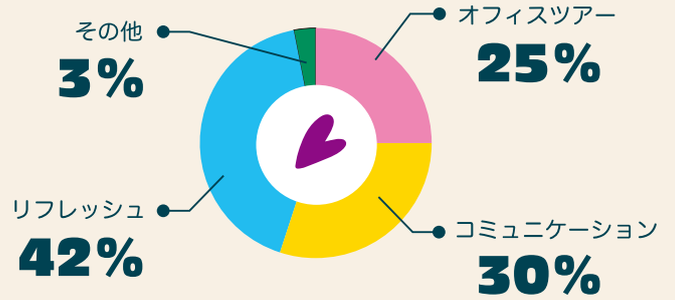
1.

屋上を利用したことがありますか？



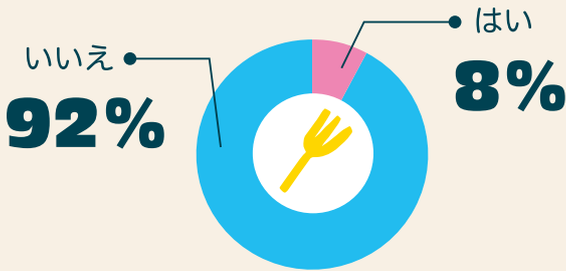
2.

あると回答した方、何に利用しましたか？



3.

今期、屋上で採れた野菜や果物を食べましたか？



参加してみてどうでしたか？

自然に癒され
作業の効率化に！



- ・気分転換ができた！
- ・京都タワーを見ながら深呼吸するとリフレッシュできる
- ・日の出が綺麗で心洗われました

5.

参加してみて、対人関係はどうですか？

コミュニケーションが増えた！



去年と違ったところはありますか？

自社産の食材で料理会というイベントが増えた！



Others.

日々の活動はSNS、月間活動については
定期連載「屋上農園塩竈町363」



[ウエダ本社社内報]

SYSTEM PLANTER FOR ROOFTOP-GREENING

屋上緑化システム

スクエアターフ

天然芝の育成ユニット式コンテナと底面かん水システムを組合せた
雨水有効利用型の屋上緑化システムです。

Features

主な特徴

風に強い
風で飛ばされない



1.

薄型・超軽量
建物に負荷が少ない



2.

防水工事が簡単取り外し
貼り付けるだけ



3.

雑草が生えにくい
メンテナンスしやすい



4.

Effect

効果

スクエアターフの環境に対する効果は—

スクエアターフを屋上に敷くと CO₂ の削減効果 7kg/m² 年、ヒートアイランド現象の緩和 872kcal/m²(夏期)、冬期保温に「年間空調エネルギー（電気代）の削減 470円 /m² 年などの効果があげられます。

屋上緑化に期待する効果は—

省エネ・ヒートアイランド現象の緩和・待機浄化・生態系の復活・騒音の軽減・防水層の劣化防止などが上げられます。