

# News Release

**技能継承文化を醸成する、やりかた(技能)蓄積・共有ソリューション  
『やりかたトレースナビ』の提供を開始！  
～難しい操作や編集は必要なし！話しながら撮影するだけで、  
簡単に「やりかた」(技能)映像を自動作成し共有、業務効率化もサポート～**

株式会社ポケット・クエリーズ(以下、「ポケット・クエリーズ」)は、スナップショット感覚で撮影するだけで、簡単に「やりかた」(技能)映像を作成し社内に共有(技能継承)できる、やりかた(技能)蓄積・共有ソリューション『やりかたトレースナビ』の提供を開始します。



## ◆『やりかたトレースナビ』が、マニュアル無しで「やりかた」(技能)を継承する社内文化を醸成！

『やりかたトレースナビ』は作業の工程や技術、業務のプロセスなどを話しながら撮影するだけで、「やりかた」(技能)を可視化し社内に共有できる映像を自動作成するサービスです。目次や字幕も自動生成されるため難しい操作や編集は必要なく、誰でも簡単に「やりかた」(技能)を映像記録できるため、マニュアル化しきれない技能を手軽に記録・可視化できます。また、レコメンド AI 機能で、蓄積された映像内から自身の業務に関連しそうな「やりかた」(技能)映像を選んでお知らせするため、必要な「やりかた」(技能)を見落とすことなく確認が可能です。

通常のマニュアルとは異なり、ベテラン社員のやりかたやノウハウなど直接指導されないとわかりにくい細かな部分まで映像で可視化し伝えることができるため、後進の育成にも最適です。また、一度「やりかた」(技能)映像を作成すれば、新入社員など新たに業務に携わる従業員に対しても、広く同じ知識や技術を伝えることが可能です。属人化しがちな作業や受け継ぎたい技術などを正確に伝えることができ、社内の技能継承文化の醸成もサポートします。



## ◆『やりかたトレースナビ』は様々なシーンで活用が可能！

### 現場作業の新人教育と技能継承

- ・ベテラン作業員の『やりかた』を自然に蓄積する事で業務の標準化が図れる。
- ・教えずとも、『やりかた』を見てもらえば習得可能。教えられない文化を解決。



### オフィスワークの可視化

- ・業務の流れ・プロセスが自然に可視化されるので、属人化を解消。
- ・デスクトップワークも『やりかた』化をして、社内全員に共有する。



### 現場の施工記録

- ・手軽に記録が取れる為、今まで記録が出来なかった事も記録する文化が作れる。
- ・目次や字幕の自動生成により記録した施工記録が報告書代わりとなる。



### オフィスの備品管理

- ・社内備品の使い方を記録・公開することで、知らなかった備品の存在を把握し、社内全体で有効的に備品の活用が出来る。



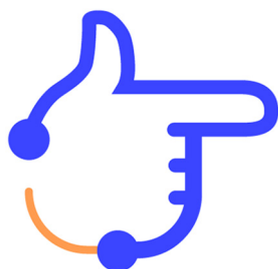
### アイデア記録

- ・思いついた時にアイデアを記録することで、忘れることなく、社内へのアウトプットが可能。
- ・レコメンド機能と関連検索機能により、社内のアイデアをリストに活用する。



## <『やりかたトレースナビ』の特徴>

詳細はこちらから：<http://quantize-world.com/projects/YarikataNavi/>



やりかたトレースナビ

- 映像作成の技術や知識がなくても作成可能  
話しながら撮影するだけで、目次・サムネイル・字幕を自動生成。  
専門的な知識は必要ありません。
- 直感的で分かりやすい操作性で簡単に「やりかた」(技能)を習得  
目次機能により、確認したい「やりかた」(技能)映像が一目でわかります。  
倍速再生/字幕により自身の働き方に合わせた確認の仕方が可能です。
- レコメンド AI 機能で利用者ニーズに合わせた「やりかた」(技能)映像を共有  
利用者の仕事に関連または必要だと思われる「やりかた」(技能)映像を  
レコメンドしお知らせします。

『やりかたトレースナビ』導入に関するお問い合わせ先:

営業部 担当:松村、小倉 TEL:03-5333-1533 E-mail:[pq-sales@pocket-queries.co.jp](mailto:pq-sales@pocket-queries.co.jp)

### ◆7月26日からメンテナンス・レジリエンス TOKYO2023 で『やりかたトレースナビ』を展示！

2023年7月26日(水)～7月28日(金)に東京ビッグサイトにて開催される、メンテナンス・レジリエンス TOKYO2023 の第1回 建設ロボット展にて、『やりかたトレースナビ』のデモンストレーションをご覧ください。

【メンテナンス・レジリエンス TOKYO2023 第1回 建設ロボット展 概要】

名称:メンテナンス・レジリエンス TOKYO2023 第1回 建設ロボット展

Web サイト:<https://www.jma.or.jp/mente/>

開催期間:2023年7月26日(水)～7月28日(金)

開催会場:東京ビッグサイト(<https://www.bigsight.jp/visitor/access/>)

### ◆7月18日、8月3日に『やりかたトレースナビ』のデモ体験会を開催！

2023年7月18日(火)と8月3日(木)に『やりかたトレースナビ』の機能をお試しいただける、デモ体験会を実施します。

【『やりかたトレースナビ』 デモ体験会 概要】

名称:『やりかたトレースナビ』 デモ体験会

Web サイト(参加申込):(<https://forms.gle/6pPX9fBpnbqtgZ93Q7>)

開催期間:2023年7月18日(火)、8月3日(木)

開催会場:株式会社ポケット・クエリーズ

東京都新宿区西新宿三丁目20-2 東京オペラシティタワー52階 研修室(<http://quantize-world.com/contact/>)

【会社概要】

会社名:株式会社ポケット・クエリーズ

代表者:代表取締役社長 佐々木 宣彦

所在地:東京都新宿区西新宿三丁目20-2 東京オペラシティタワー35階

URL:<http://quantize-world.com/>

報道関係の方からのお問い合わせ先

株式会社ポケット・クエリーズ

TEL:03-5333-1533 FAX:03-5333-1532 E-mail:[pq-sales@pocket-queries.co.jp](mailto:pq-sales@pocket-queries.co.jp)

URL:<http://quantize-world.com/>