

各位

## AI CROSS が適性検査と AI を掛け合わせ、最適な組織づくりをサポート 新サービス「絶対リーチ®！HR」を8月よりスタート

～未だ気づかない社員の適性を可視化し、組織力の潜在性をスコア化！今こそテクノロジーで人事改革を～

AI CROSS 株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：原田 典子）は8月より、適性検査「CUBIC」とAI（人工知能）を掛け合わせて、企業にとって最適な人財選び、最適な組織編成をサポートする新たなサービス「絶対リーチ®！HR」の提供を開始いたしました。



「面接時の印象と違う」といった採用後の悩みや「上司と部下の相性がいまひとつ」など、人事における課題はどの企業も数多く抱えていると思います。これに加え、**コロナ禍において対面面接の機会が奪われ、テレワークの加速に伴い直接的な社内コミュニケーションが希薄化**することで、より一層、**人財活用が属人的であることに難しさを感じる企業は増えていること**と思います。こうした悩みや課題を解決すべく新たにリリースしたのは、**適性検査「CUBIC」とAIによる分析を掛け合わせ**て、表面的な評価だけでは計ることができない個人の特性や組織力を可視化し、情報提供するサービスです。



一般的に「人事」とは、人事担当者の判断によって従業員の部署や職種が決められると思いますが、**全従業員の行動特性や性格、気質といった細部まで把握するのは容易ではありません。**

個人の特性は適性検査を導入することで可視化することができますが、例え多面的に従業員を診断できても、そのデータを網羅的に活用するのは難しく、せっかくの診断結果も断片的にしか活用されないことが多いようです。

「絶対リーチ®！HR」では、適性検査で得られた情報を**AI分析**にかけることで、フル活用することができます。また、**従業員同士の類似性をあぶり出してチーム編成に活かす**ほか、**どの従業員がどの配属先に適しているかAIが学習によって導く**こともできます。

これまで属人的に行っていた「人事」が、当社のサービスを利用いただくことで、人事担当者の経験や能力をさらに活かすことができると考えています。人の目だけでは見抜くことができない部分をテクノロジーが補うことで、生産性は一層向上し、企業全体のパフォーマンスを引き上げることに繋がると信じています。弊社の企業理念である「スマートワーク、スマートライフ」のさらなる実現に向けて、本サービスの提供を通じて社会に貢献していきたいと思っております。

## ◆◆サービス概要◆◆

### サービス名称：絶対リーチ®！HR for 新卒採用

- ✓ 適性検査「CUBIC」の受検
- ✓ 適性検査「CUBIC」の診断結果に基づく AI 分析
- ✓ 類似度ランキングのレポート（診断結果が類似する社員のランキング）
- ✓ 配属先レコメンドのレポート（従業員別に配属先をレコメンド）

### サービス名称：絶対リーチ®！HR for 組織診断

- ✓ 適性検査「CUBIC」の受検
- ✓ 適性検査「CUBIC」の診断結果に基づく AI 分析
- ✓ 現状の組織カスコアレポート
- ✓ 最高スコアへの最適化レポート（全体最適、最高スコアとなった配属例をレポート）
- ✓ 企業別リクエストに基づいた配属提案レポート

価格：30万円（税別）～

※価格は対象人数によって変動いたします。また、本件による当期業績への影響は軽微であります。

### 適性検査「CUBIC」とは



株式会社 CUBIC（埼玉県三郷市、代表取締役社長：中川将志氏）が提供するサービス 人材・組織診断「CUBIC（キュービック）」は、過去 20 年にわたり、心理学・統計学のもと、組織活性化と人的資源の有効活用という点に着目して研究開発された多面的可視化ツールです。国内外の大手企業を中心に約 10,000 社の導入実績があります。

### 【AI CROSS 株式会社 会社概要】 <https://aicross.co.jp/>

2015 年の創業以来、「Smart Work, Smart Life」の理念のもと、テクノロジーで企業業務と働くヒトの生活をスマートにするため、ビジネスチャットサービス、メッセージングサービス、AI Analytics サービスの企画・開発・提供を実施。

会社名 AI CROSS 株式会社

代表者：代表取締役社長 原田 典子

所在地：東京都港区西新橋 3-16-11 愛宕イーストビル 13F

設立：2015 年 3 月

事業内容：・ビジネスコミュニケーションプラットフォーム事業

- ・メッセージングサービス開発・運営
- ・ビジネスチャットサービス企画・開発・運営
- ・AI Analytics サービス企画・開発・運営

### 本リリースに関するお問合せ・取材お申し込み窓口：

AI CROSS 株式会社（エーアイクロス）

PR 担当：小野 茜

TEL：050-1745-3038 / 080-1003-5426 E-mail:pr@aicross.co.jp