

Press Release

投資系 YouTube チャンネル「1UP 投資部屋」の「銘柄勉強会（取材編）」が公開 ～上期好調で上方修正も発表!好調な理由や今後について直接ガチ取材してみた!～

株式会社データ・アプリケーション(本社：東京都中央区、代表取締役社長：安原 武志、略称：DAL、スタンダード市場：3848)は、投資系 YouTube チャンネル「1UP 投資部屋」の人気企画「銘柄勉強会（取材編）」にて、当社が紹介されましたことをお知らせいたします。

本動画では、島田健一氏、伊藤航氏に、DAL の 2024 年 3 月期 第 2 四半期決算短信について、投資家目線にて、解説いただいております。



■動画概要

公開日：2023年12月22日 20時～ 配信開始

タイトル：【銘柄勉強会!】上期好調で上方修正も発表!好調な理由や今後について直接ガチ取材してみた!データ・アプリケーション

URL：<https://youtu.be/22t80d-r0b8>

当社への取材の書き起こしは、1UP 投資部屋 IR note

https://note.com/1upir_knot409/n/nb7fd0ed37352 よりお読みいただけます。

また、過去の「銘柄勉強会」はそれぞれ以下の URL よりご視聴いただけます。

前年度決算解説：<https://youtu.be/REnn4TvYMxM>

第1四半期決算解説（取材編）：<https://youtu.be/a8tBZBwfahk>

DAL は今後も事業の成長を継続するとともに、株主や投資家の方々をはじめとするステークホルダーの皆さまに、当社をご理解いただく一助となるような取組みを推進してまいります。

以上

■YouTube チャンネル情報

『1UP 投資部屋』は、株式会社 KS One の代表を務める『KEN』（島田健一氏）、元お笑い芸人で優待投資家の『いとちゃん』（伊藤航氏）の二人が運営する投資系 YouTube チャンネルです。投資の世界を基礎から学び、現役の投資家ならではの投資戦略や手法、最新の企業分析やニュース等を分かりやすく解説し、現役投資家ならではの視点で中級者向けに発信しています。

YouTube チャンネル「1UP 投資部屋」

https://www.youtube.com/channel/UCy_ybB4lQ3HwwYfTkvrRNJLg

◆株式会社データ・アプリケーション（DAL）について

DAL は、1992 年に UNIX 向けの製品をリリースして以来、EDI（電子データ交換）を中心にデータ連携分野において信頼性の高いパッケージソフトウェア「ACMS（Advanced Communication Management System）シリーズ」を提供してきました。「ACMS シリーズ」は、国内の EDI パッケージ市場でリーダーシップを確立しており、すでに 2,933 社 14,571 サイトを越える企業のミッションクリティカルなシステムで稼働しています。ビジネス変化に強く、新たなイノベーションを生み出す企業のデータ連携ソリューションを今後も提供してまいります。

（導入数：2023 年 6 月末時点）

【HP】 <https://www.dal.co.jp/>

【Facebook】 <https://www.facebook.com/DataApplications/>

【Twitter】 https://twitter.com/dal_acms

【note】 <https://note.com/dataapplications/>

<本件についてのお問い合わせ先>

経営企画管理本部
E-Mail : ir@dal.co.jp
Tel : 03-6370-0909

※現在、働き方改革の観点から、在宅勤務と出社のハイブリッド勤務推奨のため、お電話でのお問い合わせの場合、折り返しのお電話になりますことをご了承下さい。

※当資料の内容には、将来に対する見通しが含まれている場合がありますが、実際の業績はさまざまな要素により、これら見通しと大きく異なる結果となり得ることをご了承下さい。また、会社の業績に影響を与え得る事項の詳細内容につきましては、決算短信の「事業等のリスク」をご参照下さい。しかしながら、業績に影響を与え得る要素は「事業等のリスク」に記載されている事項に限定されるものではないことをご留意下さい。

※ DAL, ACMS, ACMS Apex, AnyTran, E2X, WebFramer, RACCOON, OCRtran は、株式会社データ・アプリケーションの日本および海外での商標または登録商標です。

※ 本文中に記載されている会社名、製品名等は、各社の登録商標または商標です。