



2025年4月1日

各位

会社名 GFA 株式会社
代表者名 代表取締役社長 片田 朋希
(コード：8783、スタンダード市場)
問合せ先 経営企画部 部長 谷井 篤史
<https://www.gfa.co.jp/form/corp/>

代表取締役の異動に関するお知らせ

当社は、本日開催の取締役会において、2025年4月から始まる第25期（2025年4月1日～2026年3月31日）に向けて、代表取締役の異動を決議いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 異動の理由

2025年2月14日付「[代表取締役の異動及び役職変更の内定に関するお知らせ](#)」にて公表のとおり、新体制では、当社の祖業である不動産・金融事業（事業融資・コーポレートファイナンス）と、AI データセンター、ブロックチェーン／暗号資産コンサルティング、暗号資産ディーリング事業の国内外での新規事業、それぞれの経営判断と事業スピードを加速させることを目的として専務職を新設し、代表取締役社長に松田元（現：取締役、GFA Capital 代表取締役社長）が、専務取締役に片田朋希（現：代表取締役社長）が今期より就任する予定でしたが、本日正式に決定となっております。

また、新体制に伴いまして2025年2月19日付「[「長期ビジョン・中期経営計画」に関するお知らせ](#)」にて公表しておりますとおり、WEB3.0 領域を最重要成長ドメインと定義し、WEB3.0 コングロマリット企業へと変貌を遂げる戦略の方向性に基づき、陣頭指揮を代表が執っていくため、代表体制に関しても変更となり、代表取締役会長の施北斗は取締役に異動となっております。

2. 異動の内容

氏名	現在の役職	新規の役職
松田 元	取締役	代表取締役社長（新任）
片田 朋希	代表取締役社長	専務取締役
施 北斗	代表取締役会長	取締役

3. 就任日

2025年4月1日（火）

当社がコアバリューとして掲げる『最先端フィンテックで未来の金融を支える』を実現するために、日々急激に変化する AI、暗号資産／ブロックチェーンの市場環境に対応すべく、新たな経営体制下で、ステークホルダーへの利益貢献を最大化すべく、引き続き、尽力してまいります。

4. 新代表取締役の略歴

2025年3月31日時点

氏名及び生年月日	略歴	所有株数
松田 元 (1984年2月11日)	2006年6月 アズ株式会社 代表取締役 2012年5月 アズグループホールディングス株式会社 (現プロメテウス株式会社) 代表取締役 2012年6月 武蔵野学院大学講師	0株

	<p>2015年4月 株式会社デジタルデザイン (現Nexus Bank株式会社) 取締役</p> <p>2016年8月 株式会社創藝社 代表取締役</p> <p>2017年5月 みやきまち株式会社 代表取締役 (現任)</p> <p>2017年9月 株式会社オウケイウェイヴ 取締役</p> <p>2017年10月 OKfinc Ltd. CEO</p> <p>2018年5月 OK BLOCKCHAIN CENTRE SDN. BHD. CEO</p> <p>2018年7月 株式会社オウケイウェイヴ 代表取締役</p> <p>2019年4月 株式会社LastRoots (現エクシア・デジタル・アセット株式会社) 取締役</p> <p>2019年4月 OKプレミア証券株式会社 取締役</p> <p>2019年10月 ビートホールディングス・リミテッド 暫定最高 技術責任者</p> <p>2019年11月 同社取締役会長、最高経営責任者、最高財務責 任者</p> <p>2020年7月 BEATCHAIN. SDN. BHD (現Metabit. SDN. BHD) CEO (現任)</p> <p>2021年9月 光明寺 代表社員</p> <p>2021年9月 GFA Capital株式会社 代表取締役 (現任)</p> <p>2022年3月 株式会社SDGs technology代表取締役 (現任)</p> <p>2022年3月 株式会社ピクセルカンパニーズ取締役 (現任)</p> <p>2024年6月 当社取締役 (現任)</p> <p>2022年11月 株式会社フィフティーンワン 取締役</p> <p>2023年4月 クレーンゲームジャパン株式会社取締役 (現任)</p> <p>(重要な兼職の状況)</p> <p>株式会社ピクセルカンパニーズ取締役</p> <p>みやきまち株式会社代表取締役</p> <p>Metabit. SDN. BHD CEO</p> <p>GFA Capital株式会社代表取締役</p> <p>株式会社SDGs Technology代表取締役</p> <p>クレーンゲームジャパン株式会社取締役</p>	
--	--	--

以 上