



平成 25 年 2 月 8 日

各 位

会 社 名 ウェルネット株式会社
代 表 者 名 代表取締役社長 宮澤 一洋
(JASDAQ・コード 2428)
問 合 せ 先
役 職 ・ 氏 名 取締役管理部長 猪飼 俊哉
電 話 03-3580-0199

Oakキャピタル株式会社による当社連結子会社（株式会社ナノ・メディア）の 完全子会社化に関する株式交換契約締結のお知らせ

当社連結子会社である株式会社ナノ・メディア（代表取締役社長 柳本 孝志、証券コード：3783）は、本日開催の同社取締役会において、Oakキャピタル株式会社（代表取締役会長兼 CEO 竹井 博康、証券コード：3113）との間で、Oakキャピタル株式会社を株式交換完全親会社、株式会社ナノ・メディアを株式交換完全子会社とする株式交換（以下「本株式交換」といいます。）を行うことを決議し、両社の間で株式交換契約を締結いたしましたのでお知らせいたします。

なお、本株式交換は、平成 25 年 4 月 8 日開催予定の両社臨時株主総会の承認を受けることを前提として、平成 25 年 5 月 13 日を効力発生日として行う予定です。

詳細につきましては、本日、株式会社ナノ・メディアが公表した別添資料「Oakキャピタル株式会社による株式会社ナノ・メディアの完全子会社化に関する株式交換契約締結のお知らせ」をご参照ください。

以上



平成 25 年 2 月 8 日

各 位

会 社 名 O a k キャピタル株式会社
 代表者名 代表取締役会長兼 CEO 竹井 博康
 (コード番号 3113 東証第二部)
 問合せ先 広報・IR 室長 桐村 康司
 (TEL. 03-5412-7700)

会 社 名 株式会社ナノ・メディア
 代表者名 代表取締役社長 柳本 孝志
 (コード番号 3783 東証マザーズ)
 問合せ先 経営管理部長 村尾 正和
 (TEL. 03-5770-5641)

O a k キャピタル株式会社による株式会社ナノ・メディアの 完全子会社化に関する株式交換契約締結のお知らせ

O a k キャピタル株式会社（以下「O a k キャピタル」）と株式会社ナノ・メディア（以下「ナノ・メディア」）は、本日開催のそれぞれの取締役会において、O a k キャピタルを株式交換完全親会社、ナノ・メディアを株式交換完全子会社とする株式交換（以下「本株式交換」）を実施することを決議し、株式交換契約（以下「本株式交換契約」）を締結いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

なお、本株式交換は、平成 25 年 4 月 8 日開催予定の両社それぞれの臨時株主総会の決議による承認等を得た上で、平成 25 年 5 月 13 日に効力が発生する予定です。

また、本株式交換の効力発生日に先立ち、ナノ・メディアの株式は、株式会社東京証券取引所（以下「東京証券取引所」）マザーズ市場（以下「東証マザーズ」）において、平成 25 年 5 月 8 日付で上場廃止（最終売買日は平成 25 年 5 月 7 日）となる予定です。

記

1. 本株式交換の目的

(1) ナノ・メディアとの取り組み

現在、O a k キャピタルの投資事業は事業再生投資、事業プロジェクト投資、ブランド投資、I P O 投資、上場株投資で構成されております。その中で、事業プロジェクト投資の一環として、投資先 I T 企業と共同して情報産業事業の構築に注力しております。特に普及が進むスマートフォンをはじめとするモバイル端末向けコンテンツビジネスの創出を重点テーマとしております。一方、ナノ・メディアについては、エンタテインメント分野を中心としたモバイルコンテンツビジネスを得意としており、変化の激しい市場への対応と同事業の強化を図っております。

このような状況下において、O a k キャピタルは、ナノ・メディアを完全子会社にするすることで、相互の経営資源を迅速かつ効率的に活用できる体制を築くことで、それぞれの事業計画への取り組みを一段と加速させることが可能になると考え、ナノ・メディアに対して、株式交換による完全子会社化を提案いたしました。

ナノ・メディアは、このたび、O a k キャピタルより本株式交換の提案を受け、これを検討した結果、同社は企業再生支援及び I T 企業への投資に実績があり、O a k キャピタルの提案を受け入

れることにより、ナノ・メディアにとって、現在の親会社であるウェルネット株式会社（以下「ウェルネット」）との間で行なわれている事業提携をさらに上回る、より緊密な協力関係とシナジーが見込めると判断いたしました。また、本株式交換によりOakキャピタルの完全子会社となることにより、Oakキャピタルの経営下で市場環境の変化に対応する成長戦略に取り組み、経営、事業両面の諸施策を今まで以上に迅速に推進できると判断いたしました。また、上場廃止に伴う事業経費以外のコスト削減のメリットも考慮いたしました。

ナノ・メディアにとって事業のリノベーションが喫緊の課題であり、これを早期に実現するためには、株式交換による方法が他の方法と比較して、より確実かつ迅速な実現につながると判断いたしました。なお、ナノ・メディアの株主様に対して、完全親会社となるOakキャピタルの株主となっただけにより、ナノ・メディアが目指す企業価値の向上を間接的に享受していただくことや、Oakキャピタルの株式は東京証券取引所の第二部に上場しており、ナノ・メディアの出来高等と比較して高い流動性が担保されていることなどのメリットがあると判断しております。

(2) Oakキャピタルによる事業再生支援

Oakキャピタルは、投資事業に進出して以来、中堅企業を中心に、様々な手法で企業向け投資及び事業の成長支援を実施してまいりました。また、リーマンショック以降は、技術力・開発力など独自のノウハウを持ちながら、成長力への転化が課題となっている新興・中堅上場企業向けに成長戦略の支援を目的とする「中小型上場株投資」と企業の成長シナリオとなる新規事業の創出を組み合わせ「事業プロジェクト投資」など新たな投資手法を実施し、投資先の企業価値向上を目指してまいりました。

① Oakキャピタルによる事業再生支援を目的としたナノ・メディアの完全子会社化

Oakキャピタルは、情報産業やデジタル機器を活用した新規事業やIT関連の投資先企業を通して構築したネットワークとノウハウを活用することにより、ナノ・メディアの事業再生に効果的に寄与できると考えております。こうした計画のもと株式交換によってナノ・メディアを完全子会社化し、相互の経営資源を迅速かつ効果的に活用することにより、ナノ・メディアの事業の成長につなげて行くことが可能になると判断いたしました。

② 投資市場の環境変化を捉えた取組みの強化

Oakキャピタルの中核事業である投資事業は内外の経済環境に左右されやすいため、投資活動の縮小を余儀なくされる場合があります。また、株式市場の下落が営業投資有価証券の評価にも大きく影響を与えます。現在、景気回復への期待感から国内株式市場も活況を示すなど、投資環境は有利な状況になりましたが、Oakキャピタルはどのような投資環境でも常に変化を捉え、取組みを強化し、多様な投資手法を手掛けてまいります。このたびの投資は、事業再生投資の一環としてナノ・メディアの経営に関与し、企業価値の向上を目指すものです。

③ 企業価値向上への寄与

本株式交換は、Oakキャピタルが投資会社としてナノ・メディアの事業のリノベーションを目的として行うM&A案件であり、その対価として自社の新株式を充当するものであります。本株式交換の実施により、Oakキャピタルの株式は実施前と比べ増加することとなりますが、希薄化せず1株当たりの純資産は増加します。また、ナノ・メディアの完全子会社化によるIT事業投資の強化は、Oakキャピタルの将来の収益にも貢献し、中長期的な観点から既存株主様の株主価値の向上につながるものと判断しております。

(3) ナノ・メディアの事業に貢献する効果とシナジーの創出

ナノ・メディアは、モバイル端末向けのコンテンツ配信を行う「エンタテインメント事業」と企業向けのスマートフォンや携帯サイトの制作・運営を提供する「ソリューション事業」を柱としております。特に、エンタテインメント部門では、大手芸能プロダクションやテレビ局のファンク

ラブモバイルサイトのコンテンツ配信分野において実績を有しております。しかしながら、ここ数年売上げの減少が続いた状況にあり早期に事業の再構築が必要なことから、Oakキャピタルが推進するIT関連事業と協業し、シナジー（相乗効果）を図ってまいります。

① ITを活用した事業プロジェクトとのシナジー

Oakキャピタルが開始した、スマートフォンから手紙が郵送できるデジタル郵便事業（サービス名「デジタルポスト」）では、IT企業の株式会社フライトシステムコンサルティング（東証 M 3753）、株式会社ソフトフロント（JQ 2321）及びオンデマンド印刷の東京リスマチック株式会社（JQ 7861）並びに株式会社日立システムズ、富士フイルム株式会社が参加する事業プロジェクトを展開しており、ナノ・メディアのエンタテインメント事業でデジタル郵便のインフラを活用することで、サービスの付加価値をより高める効果があると考えております。

また、Oakキャピタルが昨年12月に出資及び経営参画した軽井沢エフエム放送株式会社が開始を予定しているインターネットFM放送をナノ・メディアが活用することにより、エンタテインメント事業及びソリューション事業において営業面での効果が期待できます。ナノ・メディアにとっては、Oakキャピタルの既存投資先と連携し、共同事業に関わることで、シナジーのある幅広い展開が図れると考えております。

② マルチデバイス対応の課題解決への貢献

ナノ・メディアにおいては、スマートフォンやタブレット型PCの普及が加速度的に進む流れを受け、従来のフィーチャーフォンへの対応を主力としたサービスから、スマートフォンをはじめとするマルチデバイスに対応したサービスへと事業領域を早期に転換することが課題となっております。

エンタテインメント事業においては、多様なデバイスに対応したデジタルコンテンツの開発・販売に加え、電子チケット販売や物販等に対応できるプラットフォームの構築による収益モデルの多様化を目指しております。また、ソリューション事業においても、スマートフォンの普及による市場の拡大が見込まれることから、法人向けのモバイルプロモーションの企画・制作・運用や、EC事業者向けモバイルECサイトの構築・運用等に関する新規案件の受注拡大を図っております。

Oakキャピタルは、モバイルコンテンツ技術に強いIT関連の既存投資先会社や事業提携先の技術力やネットワークを活用することにより、ナノ・メディアのこれらの課題を解決し、早期の再建に寄与できると考えております。

(4) 完全子会社となるナノ・メディアのOakキャピタルへの寄与

① ナノ・メディアのコンテンツ企画力が寄与する効果

Oakキャピタルは新興市場に上場する企業等とともにデジタル郵便事業を運営し、また、インターネットFM放送事業に着手しました。成長市場のスマートフォンの新たな機能として、これらの事業が提供するサービスの普及と拡大を図っております。今後、IT企業向けに新たな事業プロジェクトの創出を行う上で、ナノ・メディアが持つクリエイティブなコンテンツ企画力が新規事業及び投資先IT企業に活かされると考えております。

② 投資先及び新規事業とのシナジー

また、Oakキャピタルは、ナノ・メディアを自社のグループに加えることにより、ITの活用を核とする新たなサービスの創出と事業化をさらに推進することが可能となり、既存投資先への新たな事業機会の提供や生み出される新規事業とのシナジーを視野に入れた将来の投資案件の発掘など、投資事業の選択肢が広がるものと期待しております。

2. 本株式交換の要旨

(1) 本株式交換の日程

本株式交換契約締結の取締役会決議日（両社）	平成25年2月8日（金）
本株式交換契約締結日（両社）	平成25年2月8日（金）
臨時株主総会基準日設定公告日（両社）	平成25年2月9日（土）（予定）
臨時株主総会基準日（両社）	平成25年2月24日（日）（予定）
臨時株主総会開催日（両社）	平成25年4月8日（月）（予定）
最終売買日（ナノ・メディア）	平成25年5月7日（火）（予定）
上場廃止日（ナノ・メディア）	平成25年5月8日（水）（予定）
本株式交換の日（効力発生日）	平成25年5月13日（月）（予定）

(注) 本株式交換の日程は、本株式交換の手續進行上の理由その他の事由により必要があるときは、両社間で協議し合意の上、変更する可能性があります。

(2) 本株式交換の方式

O a k キャピタルを株式交換完全親会社、ナノ・メディアを株式交換完全子会社とする株式交換となります。本株式交換は、O a k キャピタル及びナノ・メディアについて、平成25年4月8日に開催予定の各社の臨時株主総会において本株式交換契約の承認を受けた上で行う予定です。

(3) 本株式交換に係る割当ての内容

	O a k キャピタル (株式交換完全親会社)	ナノ・メディア (株式交換完全子会社)
本株式交換に係る割当ての内容	1	282
本株式交換により交付する株式数	普通株式：16,882,776株（予定）	

(注1) 株式の割当比率

ナノ・メディアの株式1株に対して、O a k キャピタルの株式282株を割当て交付いたします。なお、上記株式交換比率は、算定の根拠となる諸条件に重大な変更が生じた場合、両社協議の上、変更することがあります。

(注2) 本株式交換により交付するO a k キャピタルの株式数

O a k キャピタルは、本株式交換に際して、本株式交換によりO a k キャピタルがナノ・メディアの発行済株式の全部を取得する時点の直前時（以下「基準時」）のナノ・メディアの株主名簿に記載又は記録されたナノ・メディアの株主の皆様に対し、ナノ・メディアの普通株式に代わり、その所有するナノ・メディアの普通株式数の合計に282を乗じて得られる数のO a k キャピタルの普通株式を交付する予定です。また、本株式交換により交付する株式は、すべて新たに普通株式を発行することにより対応する予定であります。なお、ナノ・メディアは、本日現在自己株式を保有していませんが、仮に基準時まで自己株式を取得することがある場合には、本株式交換の効力発生日の前日までに開催する取締役会の決議により、基準時において有する全ての自己株式を消却する予定です。

なお、交付する株式数は、ナノ・メディアの自己株式の消却等の理由により、今後修正される可能性があります。

(注3) 単元未満株式の取扱い

本株式交換に伴い、O a k キャピタルの単元未満株式を所有することとなるナノ・メディアの株主の皆様においては、O a k キャピタルの単元未満株式に関する以下の制度をご利用いただくことができます。なお、単元未満株式は金融商品取引所市場において売却することはできません。

1. 単元未満株式の買取制度

会社法第192条第1項の規定に基づき、O a k キャピタルの単元未満株式を所有する株主の

皆様がOak キャピタルに対し、所有されている単元未満株式の買取りを請求することができる制度です。

2. 単元未満株式の買増制度

会社法第 194 条第 1 項の規定及びOak キャピタルの定款の定めに基づき、Oak キャピタルの単元未満株式を所有する株主の皆様が、所有されている単元未満株式と併せて1単元となる数の株式をOak キャピタルから買い増すことができる制度です。

(4) 株式交換に伴う新株予約権及び新株予約権付社債に関する取扱い

ナノ・メディアは、新株予約権及び新株予約権付社債を発行しておらず、該当事項はありません。

3. 本株式交換に係る割当ての内容の算定根拠等

(1) 算定の基礎

本株式交換の株式交換比率（以下「本株式交換比率」）の公正性・妥当性を確保するため、Oak キャピタルは清和コンサルティング株式会社（以下「清和コンサルティング」）を本株式交換比率の算定に関する第三者算定機関として選定いたしました。

清和コンサルティングは、市場株価法、類似会社比準法、DCF法及び修正簿価純資産法それぞれについて検討した結果、本株式交換比率の算定に最も適した評価法であると判断し市場株価法を採用いたしました。

市場株価法では、本株式交換契約締結日である平成 25 年 2 月 8 日の前日である平成 25 年 2 月 7 日を評価基準日として、評価基準日の終値、評価基準日以前の 1 ヶ月、3 ヶ月、6 ヶ月の終値平均を採用しました。

なお、類似会社比準法については、Oak キャピタルの中核事業である投資事業は、株式市場の変動要因による影響が極めて大きく、合理的な業績予想の算定が困難であるため、類似会社も将来予測を開示していないなど、同業他社との比較が困難であること、また、ナノ・メディアにおいても 4 期連続の経常損失、5 期連続の当期純損失を計上し、当期の業績予想も赤字であるなど、財務的に特異な状況であるため、同業他社との比較が困難であることに鑑み、本手法は不採用といたしました。

DCF法につきましては、Oak キャピタルの中核事業である投資事業は、株式市場の変動要因による影響が極めて大きく、合理的な業績予想の算定が困難であること、また、ナノ・メディアにおいても 4 期連続の経常損失、5 期連続の当期純損失を計上し、当期の業績予想も赤字であるなど、将来獲得される収益力の評価を行うことが困難であることから、本手法は不採用といたしました。

修正簿価純資産法につきましては、算定結果が必ずしも当該企業の将来の収益力を正しく反映するものではないため、不採用といたしました。

Oak キャピタルの 1 株当たりの株式価値を 1 とした場合の評価レンジは、以下のとおりとなります。

評価方法	交換比率の算定レンジ
市場株価法	239～265

清和コンサルティングは、株式交換比率の算定に際して、両社から入手した情報及び清和コンサルティングが検討の対象としたすべての情報は正確かつ完全であることを前提としており、その正確性あるいは完全性に関する独自の調査・検証はおこなっていないこと、両社の株式価値に重大な影響を与える事実はすべて開示されていることを前提としていること、清和コンサルティングは両社の個別の資産及び負債の分析及び評価あるいは第三者機関からの鑑定又は査定の提供を受けておらず、両社は清和コンサルティングへこれらに関する評価書あるいは鑑定書を提出していない旨の留保が付されております。また、清和コンサルティングは、両社の株式について、株式交換比率

算定書の作成日以降の将来どのような価格で取引されるかという点になんら意見を述べるものではなく、本算定書の内容は、具体的明記がある場合を除き、今後起こりうる支配権の変更を伴う取引による影響を考慮したものではないとしております。

一方、ナノ・メディアは株式会社BE1総合会計事務所（以下「BE1総合会計事務所」）を本株式交換比率の算定に関する第三者算定機関として選定いたしました。

BE1総合会計事務所は、ナノ・メディアとOakキャピタルの両社について市場株価法及び類似会社比準方法を採用して算定を行いました。

市場株価法では、本株式交換契約締結日である平成25年2月8日の前日である平成25年2月7日を評価基準日として、評価基準日の終値、ナノ・メディアによる代表取締役交代の公表日（平成25年1月25日）の翌営業日である平成25年1月28日から評価基準日の終値の単純平均、及び評価基準日以前の1ヶ月の終値平均を採用しました。

なお、DCF法については、ナノ・メディアは事業計画が存在するものの5期連続して赤字計上しており、当該計画の達成見込は不明であり、DCF法を使用することは困難であると判断いたしました。また、Oakキャピタルの中核事業である投資事業は、株式市場の変動要因による影響が極めて大きく、合理的な業績予想の算定が困難であり、DCF法に使用するに適切な計画が存在いたしませんでした。よって、DCF法は不採用といたしました。

Oakキャピタルの1株当たりの株式価値を1とした場合の評価レンジは、以下のとおりとなります。

評価方法	交換比率の算定レンジ
市場株価法	239～255
類似会社比準法	277～302

BE1総合会計事務所は、株式交換比率の算定に際して、両社から入手した情報及びBE1総合会計事務所が検討の対象としたすべての情報は正確かつ完全であることを前提としており、その正確性あるいは完全性に関する独自の調査・検証はおこなっていないこと、両社の株式価値に重大な影響を与える事実はすべて開示されていることを前提としていること、BE1総合会計事務所は両社の個別の資産及び負債の分析及び評価あるいは第三者機関からの鑑定又は査定の提供を受けておらず、両社はBE1総合会計事務所へこれらに関する評価書あるいは鑑定書を提出していない旨の留保が付されております。また、BE1総合会計事務所は、両社の株式について、株式交換比率算定書の作成日以降の将来どのような価格で取引されるかという点になんら意見を述べるものではなく、本算定書の内容は、具体的明記がある場合を除き、今後起こりうる支配権の変更を伴う取引による影響を考慮したものではないとしております。

(2) 算定の経緯

Oakキャピタル及びナノ・メディアは、それぞれの第三者算定機関から提出を受けた株式交換比率の算定結果を参考に、各社の財務状況、業績動向、及びナノ・メディアの潜在成長性を総合的に勘案の上、両社間で交渉・協議を重ねました。

その結果、Oakキャピタル及びナノ・メディアは、それぞれ上記2. (3)に記載の株式交換比率は妥当であり、本株式交換を行うことがそれぞれの株主の利益を損ねるものではないとの判断に至ったため、本日開催されたOakキャピタル及びナノ・メディアの取締役会において本株式交換の交換比率を決定し、同日、両社間で本株式交換契約を締結いたしました。

(3) 算定機関との関係

Oakキャピタルの第三者算定機関である清和コンサルティングは、Oakキャピタル及びナノ・メディアの関連当事者には該当せず、本株式交換に関して記載すべき重要な利害関係を有し

ません。

また、ナノ・メディアの第三者算定機関であるBE1総合会計事務所は、ナノ・メディア及びOakキャピタルの関連当事者には該当せず、本株式交換に関して記載すべき重要な利害関係を有しません。

(4) 上場廃止となる見込み及びその事由

本株式交換の結果、効力発生日である平成25年5月13日をもって、ナノ・メディアはOakキャピタルの完全子会社となり、完全子会社となるナノ・メディアの株式は、東証マザーズの上場廃止基準に従い、所定の手続を経て平成25年5月8日に上場廃止（最終売買日は平成25年5月7日）となる予定です。上場廃止後は、東証マザーズにおいてナノ・メディアの株式を取引することはできません。

ナノ・メディアの株式が上場廃止となった後も、本株式交換によりナノ・メディアの株主の皆様は割当てられるOakキャピタル株式は、東京証券取引所に上場されており、本株式交換の効力発生日以後も金融商品取引所市場での取引が可能であることから、本株式交換によりOakキャピタルの単元株式数である100株以上のOakキャピタル株式の割当てを受けるナノ・メディアの株主の皆様に対しては、引き続き株式の流動性を提供できるものと考えております。

本株式交換により割当てられたOakキャピタルの単元株式数である100株に満たないOakキャピタルの単元未満株式については、上記金融商品取引所市場において売却することはできませんが、株主の皆様のご希望により、単元未満株式の買取制度又は買増制度をご利用いただくことが可能です。かかる取扱いの詳細については、上記2.(3)(注3)をご参照ください。

なお、ナノ・メディアの株主の皆様は、最終売買日である平成25年5月7日までは、東証マザーズにおいて、その所有するナノ・メディアの株式の取引を従来どおりすることができます。

(5) 公正性を担保するための措置

本株式交換に際して、公平性を担保することを目的として、Oakキャピタルは、Oakキャピタル及びナノ・メディアからも独立した第三者算定機関である清和コンサルティングに株式交換比率の算定を依頼しております。なお、Oakキャピタルは、上記第三者算定機関より、合意された株式交換比率がOakキャピタルの株主の皆様にとって財務的見地より妥当である旨の意見書（いわゆるフェアネス・オピニオン）は取得していません。

一方、ナノ・メディアは、ナノ・メディア及びOakキャピタルからも独立した第三者算定機関であるBE1総合会計事務所に株式交換比率の算定を依頼しております。ナノ・メディアは、上記第三者算定機関より、合意された株式交換比率がナノ・メディアの株主の皆様にとって財務的見地より妥当である旨の意見書（いわゆるフェアネス・オピニオン）は取得していません。

Oakキャピタル及びナノ・メディアは、第三者算定機関による算定結果を踏まえ、両社で協議及び交渉を行ってまいりました。本日の両社の取締役会において、本株式交換比率は両社の株主の皆様にとり妥当なものであると判断し、上記2.(3)「本株式交換に係る割当ての内容」に記載の株式交換比率により本株式交換を行うことを合意いたしました。なお、本株式交換を行うことを決議したOakキャピタルの取締役会及びナノ・メディアの取締役会のいずれにおきましても、本株式交換の相手方の役員又は従業員を兼務する者はなく、いずれも全取締役の出席する取締役会において、全員一致により決議をしております。

また、ナノ・メディアにおいては、以下の理由により、Oakキャピタル及びナノ・メディア並びにナノ・メディアの親会社であるウェルネットから独立性の高い、外部の有識者である増渕勇一郎氏（弁護士、AZX総合法律事務所）、坂本朋博氏（弁護士、公認会計士、坂朋法律事務所）及び大平健司氏（公認会計士）の3名から構成される第三者委員会を設置し、当該委員会に対して、①本株式交換の目的の正当性、②本株式交換の手続の適正性、③本株式交換比率の妥当性について諮問したところ、第三者委員会より、①本株式交換の目的は正当であると認められる、②本株式交換の手続は適正であると認められる、③本株式交換比率は妥当であると認められるとする答申を得

たことを踏まえて、ナノ・メディア取締役会にて本株式交換契約の締結を決議いたしました。すなわち、ナノ・メディアの支配株主であるウェルネットは、本株式交換比率がナノ・メディアに少しでも有利になることを期待するインセンティブを共有している点で、ウェルネットと他のナノ・メディアの少数株主との間で利益相反状況にはなく、かえって利害関係が一致する関係にあります。また、支配株主の存在するナノ・メディアの少数株主の権利の保護に万全を期すために念のためOakキャピタル及びナノ・メディア並びにナノ・メディアの親会社であるウェルネットから独立性の高い、外部の有識者により構成される第三者委員会を設置し、上記諮問事項について諮問を行い、当該委員会による答申を踏まえて、本株式交換契約の締結を決議することいたしました。

なお、上記ナノ・メディア取締役会においては、監査役3名のうち、東京証券取引所の定める独立役員である監査役1名から、本株式交換比率の決定に際しては、ナノ・メディアの純資産価格をより強く反映させるべきであり、株式交換比率の点において、ナノ・メディアの株主保護の観点から、必ずしも十分でない旨の意見が述べられましたが、ナノ・メディア取締役会において、①本株式交換比率の妥当性を判断するために、必ずしも純資産をより重視すべき合理性はなく、②本算定書の算定結果及び近年の上場企業同士の株式交換におけるプレミアム率（なお、完全子会社化される会社についてPBRが1を下回る場合であっても、特段プレミアム率が高くなる傾向は認められない）を総合的に考慮して、かかる事情は、特に本株式交換の公正性を損なう事情とならないとの判断がなされており、第三者委員会もかかる判断を尊重しております。

4. 本株式交換の当事会社の概要（特記しているものを除き、平成24年12月31日現在）

	株式交換完全親会社	株式交換完全子会社
(1) 名称	Oakキャピタル株式会社	株式会社ナノ・メディア
(2) 所在地	東京都港区赤坂八丁目10番24号	東京都港区南青山一丁目1番1号
(3) 代表者の役職・氏名	代表取締役会長兼CEO 竹井 博康	代表取締役社長 柳本 孝志 (平成25年1月25日就任)
(4) 事業内容	インベストメントバンキング事業、アドバイザー事業、産業資材事業、及びリスクマネジメント事業	エンタテインメント事業、ソリューション事業
(5) 資本金	31億99百万円	17億70百万円
(6) 設立年月日	大正7年2月22日	平成11年4月30日
(7) 発行済株式数	23,862,244株	59,868株
(8) 決算期	3月31日	6月30日
(9) 従業員数	(連結) 45人	(非連結) 57人
(10) 主要取引先	—	(株)エヌ・ティ・ティ・ドコモ、KDDI(株)
(11) 主要取引銀行	三井住友銀行、みずほコーポレート銀行	みずほ銀行、三井住友銀行
(12) 大株主及び持株比率 (※株式交換完全親会社は平成24年9月30日現在、株式交換完全子会社は平成24年6月30日現在)	エスアイエツクス エス 5.72%	ウェルネット株式会社 59.67%
	アイエス エルティーデー (常任代理人 株式会社三菱東京UFJ銀行)	
	山崎 光博 3.37%	白石和弘 3.17%
	竹井 博康 3.23%	大川徹 2.27%
	エルエムアイ株式会社 2.47%	日本トラスティ・サービ 1.24%

			ス信託銀行株式会社	
	木村 正明	1.11%	株式会社日刊編集センター	0.69%
	斉藤 恒利	0.97%	株式会社アートバンク	0.50%
	楽天証券株式会社	0.94%	株式会社スマート・エックス	0.50%
	マネックス証券株式会社	0.94%	出口 保幸	0.46%
	山田 晴信	0.88%	佐々木 陽子	0.40%
	利川 守信	0.80%	小田 康夫	0.32%

(13) 当事会社間の関係

資本関係	該当事項はありません。
人的関係	該当事項はありません。
取引関係	O a kキャピタルは、ナノ・メディアとの間で、ナノ・メディアの経営、企画等の支援を目的として、平成25年1月25日付でコンサルティング業務委託契約を締結しております。
関連当事者への該当状況	該当事項はありません。

(14) 最近3年間の経営成績及び財政状態

決算期	O a kキャピタル (連結)			ナノ・メディア (非連結)		
	平成22年 3月期	平成23年 3月期	平成24年 3月期	平成22年 3月期	平成23年 3月期	平成24年 6月期*
純資産	2,511,485	2,637,749	1,891,600	3,139,199	2,887,989	2,702,190
総資産	3,936,267	3,179,929	2,439,669	3,596,386	3,274,189	2,991,143
1株当たり純資産(円)	11.56	118.34	84.04	52,435.36	48,239.28	45,135.81
売上高	2,864,042	4,351,979	926,885	2,539,272	2,318,303	2,139,409
営業利益(△は損失)	553,553	39,309	△645,989	△109,183	△198,280	△185,547
経常利益(△は損失)	579,914	8,152	△656,078	△106,491	△196,962	△169,114
当期純利益(△は損失)	100,688	115,419	△659,537	△98,474	△251,210	△221,513
1株当たり当期純利益(△は損失)(円)	0.47	5.24	△29.77	△1,644.86	△4,196.07	△3,700.03
1株当たり配当金(円)	—	—	—	—	—	—

(単位：千円。特記しているものを除く。)

*ナノ・メディアの平成24年6月期につきましては、決算期変更に伴い15か月の変則決算となっております。

5. 本株式交換後の状況

		株式交換完全親会社
(1)	名称	O a kキャピタル株式会社
(2)	所在地	東京都港区赤坂八丁目10番24号
(3)	代表者の役職・氏名	代表取締役会長兼CEO 竹井 博康
(4)	事業内容	インベストメントバンキング事業、アドバイザリー事業、産業資材事

	業、及びリスクマネジメント事業
(5) 資 本 金	31 億 99 百万円
(6) 決 算 期	3 月 31 日
(7) 純 資 産	現時点では確定しておりません。
(8) 総 資 産	現時点では確定しておりません。

6. 会計処理の概要

本株式交換に伴いOakキャピタルの連結財務諸表に負ののれん（逆のれん）が発生する見込みであり、来期に 特別利益として計上する予定です。

7. 今後の見通し

本株式交換完全子会社化によりナノ・メディアは、Oakキャピタルの連結子会社となる予定です。Oakキャピタルの連結業績に与える影響等につきましては、現時点では確定しておりません。今後、公表すべき事項が生じた場合には速やかに開示いたします。

以 上