



各 位

 会社名INEST株式会社

 代表者代表取締役社長 伊奈 聰

 (コード番号:3390 東証 JASDAQ)

 問合せ先管理本部長 片野 良太

 (TEL:03-6892-3864)

子会社の異動を伴う株式譲渡に関するお知らせ

当社は、平成29年4月13日開催の取締役会において、当社連結子会社である株式会社EPARKテイクアウト(以下「EPARKテイクアウト」といいます。)の株式を株式会社イーベース・ソリューションズ (以下「イーベースソリューションズ」といいます。)に譲渡することを決議いたしましたので、以下のとおり、お知らせいたします。なお、本異動に伴い、EPARKテイクアウトは当社の連結子会社から除外されることとなります。

1. 株式譲渡の理由

当社は、平成28年11月11日付「子会社の設立に関するお知らせ」に記載の通り、中長期に亘り業績を拡大するためには成長事業を柱とした事業領域の拡大が必要不可欠であるとの考えから、さらなる収益力向上を目指し、EPARKテイクアウトを設立し、新たな事業を開始してまいりました。

このような状況下で、企画力・ディレクション・システム開発に強みがあり、実績もあるイーベース ソリューションズに経営を委ねることが有効であると判断し、株式の一部をイーベースソリューション ズに譲渡することといたしました。譲渡後も当社は、EPARK テイクアウトの株式を39%保有し、 イーベースソリューションズとともに、今後も協業し、相互の利益発展を図ってまいります。

2. 異動する子会社(EPARK テイクアウト)の概要

(1)	名称	株式会社 EPARK テイクアウト	
(2)	所 在 地	東京都豊島区南池袋三丁目 13-5	
(3)	代表者の役職・氏名	代表取締役社長 奈良 晋介	
(4)	事 業 内 容	飲食店向け予約ソリューション事業	
(5)	資 本 金	50 百万円	
(6)	設 立 年 月 日	平成 28 年 7 月 22 日	
(7)	大株主及び持株比率	当社 90%	
(8)	上場会社と当該会社と の 間 の 関 係	資本関係 当社が90%出資しております。	
		人 的 関 係 該当ございません。	
		取 引 関 係 当社と業務委託契約を締結しております。	
(9)	当該会社の最近3年間の	当該会社の最近3年間の経営成績及び財政状態	

	決	算期		平成 28 年 11 月期
純	資	産		83,997 千円
総	資	産		90,591 千円
1 杉	ま当たり 純賞	産		41,998 円
売	上	高		8,000 千円
営	業利	益		▲15,592 千円
経	常利	益		▲15,942 千円
当	期 純 利	益		▲16,002 千円
1 株	当たり当期純え	刊益		▲8,001円
1 杉	ま当たり配当	金		0 円

※決算期変更に伴い、平成28年11月期は5か月決算となっております。

3. 株式譲渡の相手先の概要

(1)	名称	株式会社イーベース・ソリューションズ	
(2)	所 在 地	神奈川県鎌倉市高野 26 番地 1	
(2)	小宝老 の独聯 氏点	代表取締役兼 CEO 冨田 健二	
(3) 代表者の役職・氏名		代表取締役社長兼 COO 宮地 洋一郎	
(4) 事 業 内 名	声 光 	システム・インテグレーション	
	事 耒 円 谷	WEB コンサルティング(企画・運営・保守)業	
(5)	資 本 金	2,756 千円	
(6)	設 立 年 月 日	平成 19 年 3 月 6 日	
(7)	純 資 産	13 百万円	
(8)	総 資 産	182 百万円	
(9)	大株主及び持株比率総	eBase Solutions, Inc 84.33%	
		資本関係 該当ございません。	
(10)	上場会社と当該会社	人 的 関 係 該当ございません。	
	上場云社と目談云社との間の関係	取 引 関 係 該当ございません。	
		関連当事者へ該当ございません。	
		の該当状況	

4. 譲渡株式数、譲渡価格及び譲渡前後の所有株式の状況

(1)	異動前の所有株式数	1,800 株(所有割合:90%)
(2)	譲渡株式数	1,020 株(所有割合:51%)
(3)	譲 渡 価 格	5,100 万円
(4)	譲渡後の所有株式数	780 株(議決権所有割合:39%)

5. 日程

(1)	取締役会決議日	平成 29 年 4 月 13 日
(2)	契 約 締 結 日	平成 29 年 4 月 14 日
(3)	株式譲渡実行日	平成 29 年 4 月 21 日

6. 今後の見通し

平成29年3月期の通期連結業績予想へ与える影響は軽微でございます。また、平成30年3月期の連結業績予想へ与える影響は、現在精査中でございます。

以上