



平成 22 年 3 月 31 日

各位

会社名 株式会社ネプロジャパン  
代表者名 代表取締役社長 金井 孟  
(JASDAQ・コード 9421)  
問合せ先  
役職・氏名 執行役員財務経理部長 筒井 俊光  
電話 03-6803-3970

## 子会社の異動（株式譲渡）に関するお知らせ

当社は、平成22年3月31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モバイル・テクニカ(以下、モバイル・テクニカ)の当社保有株式の全てを株式会社YCS(以下、YCS)に譲渡することを決議いたしましたので、お知らせいたします。

### 記

#### 1. 株式譲渡の目的

当社グループは、グループ全体の収益力強化に向けた取り組みとして、事業再編を推進しております。

モバイル・テクニカにおきましては、当社の連結子会社として当社プロダクトソリューション事業部にVoIPゲートウェイ等の製品・サービスを供給して参りましたが、モバイル・テクニカの売上のうち、当該事業が占める構成比率が低下傾向にあり、今後当該事業におきまして、当社とのシナジー効果が十分に見込めないことから、同社の株式を譲渡することといたしました。

これにより、モバイル・テクニカは当社の連結子会社ではなくなります。

#### 2. 株式譲渡の概要

- |               |                            |
|---------------|----------------------------|
| (1) 譲渡株式数     | 44,752 株                   |
| (2) 譲渡後保有株式数  | 0 株                        |
| (3) 譲渡金額      | 44,752,000 円 <sup>※1</sup> |
| (4) 譲渡日       | 3 月 31 日                   |
| (5) 譲渡先       | 株式会社 YCS                   |
| (6) 譲渡前当社持分比率 | 51.8% <sup>※2</sup>        |
| (7) 譲渡後当社持分比率 | 0%                         |

※1 本株式譲渡の金額につきましては、第三者機関によるモバイル・テクニカ株式の評価報告書を基に双方合意の上、決定いたしました。

※2 数値は、議決権ベースの持分比率になります。

### 3. 異動する子会社の概要

(1) 商号	(株)モバイル・テクニカ		
(2) 事業内容	VoIP 機器の製造・開発事業		
(3) 設立年月日	平成 16 年 11 月 9 日		
(4) 本店所在地	東京都中央区京橋一丁目 11 番 8 号		
(5) 代表者の役職・氏名	代表取締役 金井 孟		
(6) 資本金の額	355 百万円		
(7) 発行済株式数	93,582 株 (内、7,150 株は議決権制限株式)		
(8) 事業年度の末日	3 月 31 日		
(9) 大株主及び持株比率	(株)ネプロジャパン 51.8%		
(10) 最近 3 期間の業績及び財政状態	(単位:百万円)		
	平成 21 年 3 月期	平成 20 年 3 月期	平成 19 年 3 月期
売上高	571	607	1,070
営業利益	46	△80	△370
経常利益	37	△98	△383
当期純利益	△46	△105	△614
純資産	426	473	168
総資産	912	1,002	1,111
1 株当たり当期純利益 (円)	△699.26	△1,586.90	△24,156.04
1 株当たり配当金 (円)	—	—	—
1 株当たり純資産 (円)	6,422.55	7,121.81	6,626.95

### 4. 本件相手先の概要

(1) 商号	(株)YCS
(2) 事業内容	VoIP 機器販売及びソリューション販売事業
(3) 設立年月日	平成 16 年 7 月 29 日
(4) 本店所在地	東京都千代田区岩本町三丁目 5 番 2 号
(5) 代表者の役職・氏名	代表取締役社長 山田 耕士
(6) 資本金の額	20 百万円
(7) 事業年度の末日	6 月 30 日
(8) 当社との関係	資本関係、人的関係、取引関係はありません。

### 5. 日程

取締役会決議 平成 22 年 3 月 31 日  
株式譲渡契約締結 平成 22 年 3 月 31 日

譲渡期日

平成 22 年 3 月 31 日

6. 当社業績への影響

本株式譲渡に伴う当期の当社連結業績への影響並びに通期業績予想につきましては、現在精査中であり、判明次第開示いたします。

以上