



2017年10月30日

各 位

上場会社名 株式会社 ニコン  
代表者 代表取締役 兼 社長執行役員 牛田 一雄  
(コード番号 7731 東証第一部)  
問合せ先 財務・経理本部 財務企画部長 小関 智昭  
(TEL 03-6433-3626)

## 連結子会社(映像事業の中国の生産子会社)の操業停止に関するお知らせ

当社は、2017年10月30日開催の取締役会において、下記のとおり連結子会社である Nikon Imaging (China) Co., Ltd. の操業を停止することを決議しましたので、お知らせいたします。

### 記

#### 1. 操業停止の理由

当社は、2002年6月、中国江蘇省無錫市に Nikon Imaging (China) Co., Ltd. (以降、NIC) を設立し、デジタルカメラ、デジタルカメラ用ユニットの製造を行ってきました。しかしながら、スマートフォンの台頭により、コンパクトデジタルカメラ市場は急速に縮小しており、NIC の稼働率が著しく低下、操業を継続することが極めて困難となっています。

この状況に鑑み、2016年11月に発表した「構造改革プラン」における、グローバル規模での生産体制最適化に関する施策について議論を重ね、慎重に検討してきました。その結果、この度、NIC の操業を停止することを決定いたしました。今後、NIC の解散および清算に向けた諸手続きを開始する予定です。決議次第、改めてお知らせいたします。

当社は映像事業における構造改革の施策として従来以上に高付加価値製品に注力していきます。中国は世界で最も重要な市場のひとつであるとの位置づけに変わりはありません。上海市にある映像事業の販売子会社 Nikon Imaging (China) Sales Co., Ltd. (NICS) の業務に変更はなく、より一層力を入れて、中国の映像文化の発展に貢献し、お客様にご満足いただけるデジタルカメラ等商品の販売とサービスを提供していきます。

また、中国における NIC 以外の生産および販売子会社に関しても NICS 同様、業務を継続し、中国でのサービスや事業をさらに積極的に展開していきます。

## 2. Nikon Imaging (China) Co., Ltd.の概要

(1) 名称	Nikon Imaging (China) Co., Ltd.			
(2) 所在地	No. 11, Changjiang South Road, New District, Wuxi, Jiangsu 214028, China			
(3) 代表者の役職・氏名	董事長・総経理 秋元 秀之			
(4) 事業内容	デジタルカメラ、デジタルカメラ用ユニットの製造			
(5) 従業員数	2,285名(2017年9月末時点)			
(6) 資本金	US\$ 32,000千(2017年9月末時点)			
(7) 設立年月日	2002年6月14日			
(8) 大株主及び株主比率	Nikon Holdings Hong Kong Limited 100%(注1)			
(9) 当社と当該会社の関係	資本関係	当該子会社は、当社が100%を間接出資する連結子会社です。		
	人的関係	当社の従業員が当該会社の役員に就任しています。		
	取引関係	当社と当該子会社間で製品の売買関係があります。		
	関連当事者への該当状況	当該会社は、当社の連結子会社であり、当社の関連当事者に該当します。		
(10) 最近3年間の経営成績及び財務状態	(千中国元)(注2)			
	決算期	2014年12月期	2015年12月期	2016年12月期
資本合計		581,674	601,601	614,027
資産合計		1,266,886	1,017,984	972,279
売上収益		1,801,781	1,478,348	1,236,668
営業利益		-31,972	24,389	15,764
親会社の所有者に帰属する当期利益		-36,659	19,927	12,426

(注1) Nikon Holdings Hong Kong Limitedは、当社が100%出資する連結子会社です。

(注2) ご参考：1元=16.90円(2017年9月末の為替レート)

## 3. 操業停止の日程

2017年10月30日 当社取締役会決議、同日にNICが操業を停止。

## 4. 業績への影響

当該子会社の操業停止に伴い今期に発生する一時費用は、現時点の見積もりにおいて70億円程度(税金費用含む)と見込んでいます。

なお、2018年3月期の当社連結業績に与える影響に関しては現在精査中であり、11月7日の2018年3月期第2四半期決算発表の際にお知らせする予定です。

以上