



# 平成30年3月期 第3四半期決算短信(日本基準)(非連結)

平成30年2月14日

上場会社名 日本伸銅株式会社  
 コード番号 5753 URL <http://www.nippon-shindo.co.jp>  
 代表者 (役職名) 代表取締役社長 (氏名) 原田 孝之  
 問合せ先責任者 (役職名) 取締役管理統括部長 (氏名) 木本 道隆  
 四半期報告書提出予定日 平成30年2月14日  
 配当支払開始予定日  
 四半期決算補足説明資料作成の有無 : 無  
 四半期決算説明会開催の有無 : 無

上場取引所 東  
 TEL 072-229-0346

(百万円未満切捨て)

## 1. 平成30年3月期第3四半期の業績(平成29年4月1日～平成29年12月31日)

### (1) 経営成績(累計)

(%表示は、対前年同四半期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		四半期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
30年3月期第3四半期	13,743	25.5	957	70.0	636	67.5	470	73.9
29年3月期第3四半期	10,953	4.7	563		380	89.0	270	50.3

	1株当たり四半期純利益	潜在株式調整後1株当たり四半期純利益
	円 銭	円 銭
30年3月期第3四半期	199.22	
29年3月期第3四半期	114.51	

当社は、平成28年10月1日付で、普通株式10株につき1株の割合で株式併合を行っております。  
 前事業年度の期首に当該株式併合が行われたと仮定し、1株当たり四半期純利益を算定しております。

### (2) 財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率	1株当たり純資産
	百万円	百万円	%	円 銭
30年3月期第3四半期	12,268	6,067	49.5	2,570.79
29年3月期	11,130	5,582	50.2	2,364.75

(参考)自己資本 30年3月期第3四半期 6,067百万円 29年3月期 5,582百万円

## 2. 配当の状況

	年間配当金				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
29年3月期		0.00		0.00	0.00
30年3月期		5.00			
30年3月期(予想)				5.00	10.00

(注)直近に公表されている配当予想からの修正の有無 : 無

## 3. 平成30年3月期の業績予想(平成29年4月1日～平成30年3月31日)

(%表示は、対前期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		当期純利益		1株当たり当期純利益
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭
通期	18,300	15.8	1,260	36.3	1,030	34.9	790	45.6	334.68

(注)直近に公表されている業績予想からの修正の有無 : 有

## 注記事項

(1) 四半期財務諸表の作成に特有の会計処理の適用 : 有

注) 詳細は、添付資料P. 5「2.四半期財務諸表及び主な注記(3)四半期財務諸表に関する注記事項」をご覧ください。

(2) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示

会計基準等の改正に伴う会計方針の変更	: 無
以外の会計方針の変更	: 無
会計上の見積りの変更	: 無
修正再表示	: 無

(3) 発行済株式数(普通株式)

期末発行済株式数(自己株式を含む)	30年3月期3Q	2,370,000 株	29年3月期	2,370,000 株
期末自己株式数	30年3月期3Q	9,671 株	29年3月期	9,470 株
期中平均株式数(四半期累計)	30年3月期3Q	2,360,442 株	29年3月期3Q	2,360,769 株

当社は、平成28年10月1日付で、普通株式10株につき1株の割合で株式併合を行っております。  
前事業年度の期首に当該株式併合が行われたと仮定し、期中平均株式数を算定しております。

四半期決算短信は四半期レビューの対象外です

### 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

(将来に関する記述等についてのご注意)

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。また、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。業績予想の前提となる条件及び業績予想のご利用にあたっての注意事項等については、添付資料P. 2「1.当四半期決算に関する定性的情報(3)業績予想などの将来予測情報に関する説明」をご覧ください。