



## 平成26年3月期 第1四半期決算短信〔日本基準〕(連結)

平成25年7月26日

上場会社名 新日鉄住金ソリューションズ株式会社  
コード番号 2327 URL <http://www.ns-sol.co.jp>

上場取引所 東

代表者 (役職名) 代表取締役社長 (氏名) 謝敷 宗敬

問合せ先責任者(役職名) 財務部長 (氏名) 木村 博

TEL 03-5117-4111

四半期報告書提出予定日 平成25年8月6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 : 有

四半期決算説明会開催の有無 : 有 (アナリスト向け)

(百万円未満切捨て)

### 1. 平成26年3月期第1四半期の連結業績(平成25年4月1日～平成25年6月30日)

#### (1) 連結経営成績(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	%
26年3月期第1四半期	39,873	5.2	1,806	△17.3	2,008	△15.1	918	△19.4
25年3月期第1四半期	37,896	4.4	2,182	△20.1	2,366	△17.7	1,138	△18.9

(注) 包括利益 26年3月期第1四半期 1,016百万円 (△16.2%) 25年3月期第1四半期 1,212百万円 (△12.8%)

	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
26年3月期第1四半期	17.32	—	—	—
25年3月期第1四半期	21.49	—	—	—

#### (2) 連結財政状態

	総資産		純資産		自己資本比率	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%
26年3月期第1四半期	143,016	64.4	95,414	64.4		
25年3月期	145,121	63.6	95,571	63.6		

(参考) 自己資本 26年3月期第1四半期 92,153百万円 25年3月期 92,235百万円

### 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
25年3月期	—	20.00	—	20.00	40.00
26年3月期	—	—	—	—	—
26年3月期(予想)	—	20.00	—	20.00	40.00

(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26年3月期の連結業績予想(平成25年4月1日～平成26年3月31日)

(%表示は、通期は対前期、四半期は対前年同四半期増減率)

	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
第2四半期(累計)	83,000	1.6	5,300	△2.3	5,500	△4.5	3,000	△5.3	56.61
通期	178,000	3.5	12,700	14.1	13,000	11.8	7,400	12.2	139.63

(注) 直近に公表されている業績予想からの修正の有無 : 無

※ 注記事項

- (1) 当四半期連結累計期間における重要な子会社の異動(連結範囲の変更を伴う特定子会社の異動) : 無  
新規 一社 (社名) 、 除外 一社 (社名)
- (2) 四半期連結財務諸表の作成に特有の会計処理の適用 : 有
- (3) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示
- ① 会計基準等の改正に伴う会計方針の変更 : 無
  - ② ①以外の会計方針の変更 : 無
  - ③ 会計上の見積りの変更 : 無
  - ④ 修正再表示 : 無

(4) 発行済株式数(普通株式)

① 期末発行済株式数(自己株式を含む)	26年3月期1Q	52,999,120 株	25年3月期	52,999,120 株
② 期末自己株式数	26年3月期1Q	1,554 株	25年3月期	1,554 株
③ 期中平均株式数(四半期累計)	26年3月期1Q	52,997,566 株	25年3月期1Q	52,997,589 株

※四半期レビュー手続の実施状況に関する表示

この四半期決算短信は、金融商品取引法に基づく四半期レビュー手続の対象外であり、この四半期決算短信の開示時点において、金融商品取引法に基づく四半期連結財務諸表のレビュー手続は終了していません。

※業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

上記に記載した予想数値は、本資料の発表日現在において入手可能な情報に基づくものであります。実際の業績は、今後様々な要因によって予想数値と異なる可能性があります。

○添付資料の目次

1. 当四半期決算の連結業績等に関する定性的情報 .....	2
(1) 連結経営成績に関する定性的情報 .....	2
(2) 連結財政状態に関する定性的情報 .....	2
(3) 連結業績予想に関する定性的情報 .....	3
2. その他の情報 .....	4
(1) 当四半期連結累計期間における重要な子会社の異動 .....	4
(2) 四半期連結財務諸表の作成に特有の会計処理の適用 .....	4
(3) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示 .....	4
3. 四半期連結財務諸表 .....	5
(1) 四半期連結貸借対照表 .....	5
(2) 四半期連結損益計算書及び四半期連結包括利益計算書 .....	7
四半期連結損益計算書 .....	7
四半期連結包括利益計算書 .....	8
(3) 継続企業の前提に関する注記 .....	9
(4) 株主資本の金額に著しい変動があった場合の注記 .....	9
(5) 連結の範囲又は持分法適用の範囲の変更 .....	9
(6) 会計方針の変更等 .....	9
(7) 四半期連結財務諸表の作成にあたり適用した特有の会計処理 .....	9
(8) 四半期連結貸借対照表関係 .....	9
(9) 四半期連結損益計算書関係 .....	9
(10) 四半期連結キャッシュ・フロー計算書関係 .....	9
(11) 株主資本等関係 .....	10
(12) セグメント情報等 .....	10
(13) 1 株当たり情報 .....	10
(14) 重要な後発事象 .....	10

1. 当四半期決算の連結業績等に関する定性的情報

(1) 連結経営成績に関する定性的情報

当第1四半期連結累計期間のわが国経済は、景気の着実な持ち直しが見られました。情報サービス業界においては、顧客企業においてシステム投資が回復してくる中で、着実な改善傾向が見られました。

(企業集団の営業の経過及び成果)

当第1四半期連結累計期間は、本年4月に設置した営業統括本部のもとアカウント戦略及びソリューション戦略を全社横断で強力に推進し、営業力の強化を図ってきました。サービスビジネスの強化・拡大に関しては、クラウド型のデスクトップ仮想化サービス「M<sup>3</sup>DaaS@absonne (エムキューブダース・アット・アブソンス)」の大規模案件を受注しました。またITのサービス化に伴い重要性が増しているネットワーク及びネットワーク・セキュリティ分野を強化するために株式会社ネットワークバリューコンポネツと本年5月に業務提携を行いました。グローバル対応につきましては、タイ現地法人Thai NS Solutions Co., Ltd.において、新日鉄住金(株)のグループ会社へのシステムサポートを開始しました。

また本年6月開催の定時株主総会決議を経て取締役会の体制の見直し及び執行役員制度の導入を行いました。

当第1四半期連結累計期間の売上高は、業務ソリューション事業及び基盤ソリューション事業が堅調に推移したことから、39,873百万円と前年同期(37,896百万円)と比べ1,976百万円の増収となりました。経常利益は、増収による増益があったものの、販売費及び一般管理費の増加により、2,008百万円と前年同期(2,366百万円)と比べ357百万円の減益となりました。

(2) 連結財政状態に関する定性的情報

①貸借対照表

(資産の部)

当第1四半期連結会計期間末の資産の部は、前連結会計年度末145,121百万円から2,105百万円減少し、143,016百万円となりました。主な内訳は、受取手形及び売掛金の減少△12,616百万円、現金及び預金の減少△1,796百万円、預け金の増加6,917百万円、仕掛品の増加3,800百万円、有形固定資産の増加1,593百万円であります。

(負債の部)

当第1四半期連結会計期間末の負債の部は、前連結会計年度末49,550百万円から1,948百万円減少し、47,602百万円となりました。主な内訳は、支払手形及び買掛金の減少△3,640百万円、賞与引当金の減少△2,844百万円、前受金の増加2,633百万円、退職給付引当金の増加270百万円であります。

(純資産の部)

当第1四半期連結会計期間末の純資産の部は、前連結会計年度末95,571百万円から157百万円減少し、95,414百万円となりました。主な内訳は、四半期純利益918百万円、配当金△1,059百万円であります。その結果、自己資本比率は64.4%となります。

②資金調達

1) 金融機関等からの借入可能枠

当社は、大手各行に対し計4,800百万円の当座借越枠を保有しております。また、親会社である新日鉄住金(株)に対し2,400百万円の当座借越枠があり、合計7,200百万円の当座借越枠を保有しております。

2) キャッシュマネジメントシステム(CMS)

当社は、上記新日鉄住金(株)のCMSを利用しており、当第1四半期連結会計期間末は29,749百万円を預け入れております。

(3) 連結業績予想に関する定性的情報

連結業績予想は、前回予想(平成25年4月26日)から変更ありません。

2. その他の情報

(1) 当四半期連結累計期間における重要な子会社の異動

該当事項はありません。

(2) 四半期連結財務諸表の作成に特有の会計処理の適用

当連結会計年度の税引前当期純利益に対する税効果会計適用後の実効税率を合理的に見積り、税引前四半期純利益に当該見積実効税率を乗じて計算する方法を採用しております。

(3) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示

該当事項はありません。

3. 四半期連結財務諸表  
 (1) 四半期連結貸借対照表

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成25年 3 月31日)	当第 1 四半期連結会計期間 (平成25年 6 月30日)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	3,321	1,525
預け金	22,832	29,749
受取手形及び売掛金	39,041	26,425
有価証券	7,999	9,000
仕掛品	12,673	16,474
原材料及び貯蔵品	321	322
その他	4,167	4,365
貸倒引当金	△32	△21
流動資産合計	90,324	87,839
固定資産		
有形固定資産	20,760	22,354
無形固定資産		
のれん	2,517	2,475
その他	1,442	1,449
無形固定資産合計	3,959	3,925
投資その他の資産		
関係会社長期貸付金	12,000	12,000
その他	18,163	16,975
貸倒引当金	△86	△79
投資その他の資産合計	30,077	28,896
固定資産合計	54,797	55,176
資産合計	145,121	143,016
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形及び買掛金	12,891	9,250
未払法人税等	1,974	1,054
前受金	8,258	10,892
賞与引当金	5,796	2,952
その他の引当金	459	506
その他	4,941	6,085
流動負債合計	34,321	30,742
固定負債		
退職給付引当金	14,396	14,666
役員退職慰労引当金	185	151
その他	646	2,042
固定負債合計	15,228	16,859
負債合計	49,550	47,602

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (平成25年 3 月31日)	当第 1 四半期連結会計期間 (平成25年 6 月30日)
純資産の部		
株主資本		
資本金	12,952	12,952
資本剰余金	9,950	9,950
利益剰余金	70,544	70,403
自己株式	△4	△4
株主資本合計	93,443	93,301
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	72	109
土地再評価差額金	△1,276	△1,276
為替換算調整勘定	△3	19
その他の包括利益累計額合計	△1,208	△1,148
少数株主持分	3,335	3,260
純資産合計	95,571	95,414
負債純資産合計	145,121	143,016



(2) 四半期連結損益計算書及び四半期連結包括利益計算書  
 四半期連結損益計算書  
 【第 1 四半期連結累計期間】

(単位：百万円)

	前第 1 四半期連結累計期間 (自 平成24年 4 月 1 日 至 平成24年 6 月30日)	当第 1 四半期連結累計期間 (自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)
売上高	37,896	39,873
売上原価	※1 30,700	※1 32,573
売上総利益	7,195	7,300
販売費及び一般管理費	※1 5,013	※1 5,494
営業利益	2,182	1,806
営業外収益		
受取利息	59	63
受取配当金	128	129
投資有価証券売却益	—	22
持分法による投資利益	2	—
その他	11	9
営業外収益合計	202	225
営業外費用		
支払利息	8	12
持分法による投資損失	—	3
固定資産除却損	3	1
その他	6	5
営業外費用合計	18	22
経常利益	2,366	2,008
税金等調整前四半期純利益	2,366	2,008
法人税等	1,172	1,055
少数株主損益調整前四半期純利益	1,194	953
少数株主利益	55	35
四半期純利益	1,138	918

四半期連結包括利益計算書  
【第 1 四半期連結累計期間】

(単位：百万円)

	前第 1 四半期連結累計期間 (自 平成24年 4 月 1 日 至 平成24年 6 月 30 日)	当第 1 四半期連結累計期間 (自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月 30 日)
少数株主損益調整前四半期純利益	1,194	953
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	5	36
為替換算調整勘定	12	26
その他の包括利益合計	18	63
四半期包括利益	1,212	1,016
(内訳)		
親会社株主に係る四半期包括利益	1,155	977
少数株主に係る四半期包括利益	56	38

(3) 継続企業の前提に関する注記

当第 1 四半期連結累計期間(自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)

該当事項はありません。

(4) 株主資本の金額に著しい変動があった場合の注記

当第 1 四半期連結累計期間(自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)

該当事項はありません。

(5) 連結の範囲又は持分法適用の範囲の変更

当第 1 四半期連結累計期間(自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)

該当事項はありません。

(6) 会計方針の変更等

当第 1 四半期連結累計期間(自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)

該当事項はありません。

(7) 四半期連結財務諸表の作成にあたり適用した特有の会計処理

当第 1 四半期連結累計期間 (自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)	
税金費用の計算	
当連結会計年度の税引前当期純利益に対する税効果会計適用後の実効税率を合理的に見積り、税引前四半期純利益に当該見積実効税率を乗じて計算する方法を採用しております。	

(8) 四半期連結貸借対照表関係

該当事項はありません。

(9) 四半期連結損益計算書関係

※ 1 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費は、次のとおりであります。

	前第 1 四半期連結累計期間 (自 平成24年 4 月 1 日 至 平成24年 6 月30日)	当第 1 四半期連結累計期間 (自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)
	366百万円	406百万円

(10) 四半期連結キャッシュ・フロー計算書関係

当第 1 四半期連結累計期間に係る四半期連結キャッシュ・フロー計算書は作成しておりません。なお、第 1 四半期連結累計期間に係る減価償却費（のれんを除く無形固定資産に係る償却費を含む。）及びのれん償却額は、次のとおりであります。

	前第 1 四半期連結累計期間 (自 平成24年 4 月 1 日 至 平成24年 6 月30日)	当第 1 四半期連結累計期間 (自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)
減価償却費	685百万円	761百万円
のれん償却額	41百万円	41百万円

(11) 株主資本等関係

前第 1 四半期連結累計期間(自 平成24年 4 月 1 日 至 平成24年 6 月30日)

配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の 総額 (百万円)	1株当たり 配当額 (円)	基準日	効力発生日	配当の原資
平成24年 5 月15日 取締役会	普通株式	1,059	20.00	平成24年 3月31日	平成24年 6月1日	利益剰余金

当第 1 四半期連結累計期間(自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)

配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の 総額 (百万円)	1株当たり 配当額 (円)	基準日	効力発生日	配当の原資
平成25年 5 月14日 取締役会	普通株式	1,059	20.00	平成25年 3月31日	平成25年 6月3日	利益剰余金

(12) セグメント情報等

当社及び当社グループは情報サービス単一事業のため、セグメント情報の記載を省略しております。

(13) 1株当たり情報

1株当たり四半期純利益金額及び算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前第 1 四半期連結累計期間 (自 平成24年 4 月 1 日 至 平成24年 6 月30日)	当第 1 四半期連結累計期間 (自 平成25年 4 月 1 日 至 平成25年 6 月30日)
1株当たり四半期純利益金額	21円49銭	17円32銭
(算定上の基礎)		
四半期純利益金額 (百万円)	1,138	918
普通株主に帰属しない金額 (百万円)	—	—
普通株式に係る四半期純利益金額 (百万円)	1,138	918
普通株式の期中平均株式数 (株)	52,997,589	52,997,566

(注) 潜在株式調整後1株当たり四半期純利益金額については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

(14) 重要な後発事象

該当事項はありません。