

# 11年間の要約財務情報

アンリツ株式会社および連結子会社(3月31日に終了した1年間)

	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年
<b>3月31日に終了した1年間:</b>							
売上高	78,395	84,039	91,262	99,445	100,485	83,940	73,548
売上原価	54,248	53,665	55,204	55,786	56,474	52,005	42,707
売上総利益	24,146	30,374	36,057	43,659	44,011	31,934	30,840
販売費及び一般管理費	22,338	25,511	31,508	37,300	38,655	31,029	26,257
営業利益(損失)	1,808	4,862	4,549	6,358	5,356	905	4,583
経常利益(損失)	△2,514	2,023	1,628	3,193	△2,006	170	3,578
当期純利益(純損失)	1,101	1,279	562	1,375	△3,900	△3,540	385
営業キャッシュ・フロー	5,952	9,277	5,929	2,488	6,251	6,916	7,970
投資キャッシュ・フロー	4,420	△1,045	△10,944	420	△2,373	△1,326	△498
財務キャッシュ・フロー	8,567	△9,871	1,760	△13,974	△6,625	△3,847	386
フリー・キャッシュ・フロー	10,373	8,231	△5,015	2,908	3,877	5,589	7,471
減価償却費	4,257	3,400	3,453	3,599	3,373	3,099	2,979
設備投資額	1,530	1,869	2,698	2,319	2,790	2,236	1,134
研究開発費	9,886	10,514	12,509	14,072	14,115	11,704	9,387
<b>3月31日現在:</b>							
総資産	148,352	142,111	152,389	140,395	124,917	100,983	101,188
純資産	60,011	60,308	60,970	61,619	52,845	37,524	37,674
現金及び現金同等物	35,229	33,744	30,870	19,946	16,684	18,538	26,269
有利子負債	70,033	61,384	65,589	53,033	47,010	43,605	42,274
<b>1株当たり情報:</b>							
当期純利益(純損失)	8.38	9.31	3.76	10.79	△30.60	△27.78	3.02
潜在株式調整後当期純利益	7.77	8.22	3.39	9.72	—	—	2.77
配当金	4.50	7.00	7.00	7.00	7.00	3.50	—
純資産	470.28	472.16	477.51	483.25	414.16	294.29	295.49
<b>主要な指標:</b>							
営業利益率(%)	2.3	5.8	5.0	6.4	5.3	1.1	6.2
ROE <sup>*1</sup> (%)	1.8	2.1	0.9	2.2	—	—	1.0
ACE <sup>*2</sup> (百万円)	△5,282	△2,230	△3,121	△1,397	△750	△4,936	△2,972
ROA <sup>*3</sup> (%)	0.8	0.9	0.4	0.9	—	—	0.4
自己資本比率(%)	40.5	42.4	40.0	43.9	42.3	37.1	37.2
ネット・デット・エクイティ・レシオ <sup>*4</sup> (倍)	0.58	0.46	0.57	0.54	0.57	0.67	0.43
インタレスト・カバレッジ・レシオ <sup>*5</sup> (倍)	1.7	5.3	4.3	5.5	6.5	1.6	7.4
配当性向(%)	53.7	75.2	186.2	64.9	—	—	—
純資産配当率(DOE) <sup>*6</sup> (%)	1.0	1.5	1.5	1.5	1.6	1.0	—

※記載金額は百万円未満を切り捨てて表示しています。

\*1 ROE: 当期純利益/自己資本

\*2 ACE: 税引後営業利益-資本コスト

\*3 ROA: 当期純利益/総資産

\*4 ネット・デット・エクイティ・レシオ: (有利子負債-現金及び現金同等物)/自己資本

\*5 インタレスト・カバレッジ・レシオ: (営業利益+受取利息及び受取配当金)/支払利息

\*6 純資産配当率(DOE): 年間配当金総額/純資産

←日本基準

国際会計基準(IFRS) →

単位：百万円	
2011年	2012年
77,853	93,586
43,033	49,384
34,819	44,202
27,825	29,787
6,994	14,414
5,362	13,593
3,069	10,180
9,229	15,871
△1,432	△1,963
△6,049	△2,204
7,797	13,908
2,589	2,555
1,549	3,165
9,380	10,012
99,249	113,069
39,906	54,863
27,993	39,596
36,839	30,336

単位：円

24.09	79.39
22.08	71.01
7.00	15.00
313.09	399.56

9.0	15.4
7.9	21.5
1,908	9,195
3.1	9.0
40.2	48.5
0.22	—
10.0	28.1
29.1	18.9
2.3	4.2

		単位：百万円		
		2012年	2013年	2014年
<b>3月31日に終了した1年間：</b>				
売上収益		93,622	94,685	<b>101,853</b>
売上原価		44,397	43,715	<b>46,897</b>
売上総利益		49,225	50,969	<b>54,955</b>
販売費及び一般管理費		23,065	24,346	<b>28,621</b>
営業利益		14,000	15,714	<b>14,123</b>
税引前当期利益		13,094	16,139	<b>14,239</b>
当期利益		7,972	13,888	<b>9,318</b>
営業キャッシュ・フロー		16,143	11,771	<b>13,792</b>
投資キャッシュ・フロー		△2,174	△5,030	<b>△5,312</b>
財務キャッシュ・フロー		△2,264	△10,035	<b>△4,359</b>
フリー・キャッシュ・フロー		13,968	6,740	<b>8,480</b>
減価償却費		2,469	2,562	<b>2,863</b>
設備投資額		3,200	4,562	<b>5,355</b>
研究開発費		9,842	10,323	<b>12,488</b>
<b>3月31日現在：</b>				
資産合計		111,287	115,095	<b>127,149</b>
資本合計		46,818	64,539	<b>74,896</b>
現金及び現金同等物		39,596	37,690	<b>43,215</b>
有利子負債		30,113	19,417	<b>18,858</b>

単位：円

<b>1株当たり情報：</b>				
当期利益		62.17	98.41	<b>64.93</b>
希薄化後当期利益		56.33	97.03	<b>64.89</b>
配当金		15.00	20.00	<b>20.00</b>
親会社所有者帰属持分		341.43	450.36	<b>522.54</b>

<b>主要な指標：</b>				
営業利益率(%)		15.0	16.6	<b>13.9</b>
ROE (%) <sup>*1</sup>		19.5	25.0	<b>13.3</b>
ACE (百万円) <sup>*2</sup>		5,163	9,495	<b>4,759</b>
ROA (%) <sup>*3</sup>		7.2	12.1	<b>7.3</b>
自己資本比率(%)		42.1	56.1	<b>58.9</b>
ネット・デット・エクイティ・レシオ(倍) <sup>*4</sup>		—	—	<b>—</b>
インタレスト・カバレッジ・レシオ(倍) <sup>*5</sup>		20.8	34.3	<b>52.6</b>
配当性向(%)		24.1	20.3	<b>30.8</b>
純資産配当率(DOE) (%) <sup>*6</sup>		4.9	5.1	<b>4.1</b>

※1 当社は2013年3月期から国際会計基準(IFRS)に準拠して連結計算書類を開示しています。

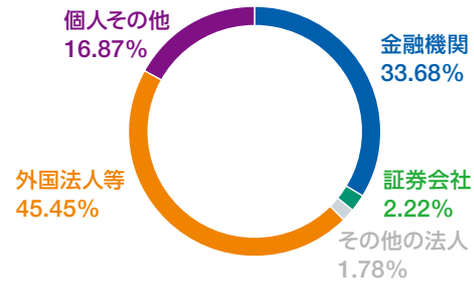
※2 2013年の数値はIAS第19号の改定に伴い、変更後の会計方針を遡及的に適用し修正しております。

用語	解説
CoMP (Coordinated Multipoint)	隣接する複数の基地局が協調し、双方の基地局から同時に携帯電話へ同一信号を送信する技術。LTE-Advancedの主要技術の一つ。
D2D (Device to Device)	基地局を介さずにLTE端末同士で通信する方式。
eICIC (Enhanced Inter-cell Interference Coordination)	複数のセルが協調して動作することにより干渉低減を行う技術。LTE-Advancedの主要技術の一つ。
GCF (Global Certification Forum)	携帯端末のグローバルな相互接続性 (Interoperability) を保証するため、ネットワークでの運用基準や携帯端末の認証試験基準を定めている団体。GCFにより承認された測定システム、測定項目は、そのテスト性能(測定手順、測定確度)が、携帯端末用認証試験で要求される条件に適合するものとして保証される。
ITU-T (International Telecommunication Union-Telecommunication)	国際電気通信連合の電気通信標準化部門。
LTE	Long Term Evolution。現行の第3世代携帯電話通信サービスの5倍から10倍の速度でデータ通信を可能とする高速移動通信サービス。
FD-LTE	FDD (Frequency Division Duplex) は使用する周波数帯域を送信用と受信用に分割し、同時に送受信する方式。
TD-LTE	TDD (Time Division Duplex) は送信信号と受信信号を同じ周波数で短い時間間隔で分割し、交互に伝送する方式。
LTE-Advanced	ITU(国際電気通信連合) で承認された第4世代の移動通信規格。世界規模で普及しているLTEにキャリア・アグリゲーション等の新技術を導入する事で高速化を実現。引き続き高速化等による能力拡大を目指して3GPPで国際標準規格の策定が進められている。
LTE-Unlicensed	国の認可を必要としない特定の周波数で出力の小さい電波をLTE通信に使用する方式。
M to M (M2M)	人間の介在無しに機械と機械が通信し、制御や動作をすること。
MIMO (Multiple-Input and Multiple-Output)	送受信ともに複数のアンテナを持ち、同一周波数軸上でデータの送受信を行う無線通信技術で、通信速度の高速化が可能となる。LTE-Advancedの主要技術の一つ。
Public safety	従来独自の通信網を構築していた公衆安全用途等の通信にLTEを使用する動き。3GPPに於いて標準化の追加が予定されている。
RCS (Rich Communication Suite)	音声通話に加えて、プレゼンス確認やリアルタイム・メッセージング、音声通話中のマルチメディア情報の共有などを可能とする技術。
VoLTE	LTE通信方式での音声通話。現在のLTEスマートフォンの音声通話は3G通信方式を活用。
Wi-SUN	国際無線標準通信規格の一つ。「SUN」は「Smart Utility Network」の略で、ガスや電気などのメーターに搭載した無線機器間での通信方式として採用が計画されている。
WiFi Interworking	LTE網の主導で携帯端末からの通信をWiFi (無線LAN) 網に分散させる方式。
3GPP (3rd Generation Partnership Project)	第3世代移動通信方式の標準を策定するためのパートナーシップ・プロジェクト。LTEやLTE-Advancedの国際標準規格を策定している。
規格適合試験／相互接続試験	3GPP規格を採用する地域において、端末の送信特性や受信特性、パフォーマンスや、端末と基地局間の通信手順など、通信事業者の基地局とメーカーの移動端末機との相互接続を保証するための試験。
キャリア・アグリゲーション	複数の割当周波数を組み合わせ、より広い帯域幅を仮想的に作り出す技術。帯域幅が広ければ広いほど、高速に大容量のデータを伝送できる。LTE-Advancedの主要技術の一つ。
サービス・アシュアランス	通信事業者やサービスプロバイダのネットワークのパフォーマンスやサービス品質の保証、さらにネットワーク管理運営の効率化を図るソリューション。
モバイル・バックホール	無線通信基地局とコアネットワークを接続する通信網。
モバイル・フロントホール	モバイル基地局の制御・ベースバンド部が集約されたネットワークセンターと無線通信基地局との間をつなぐ通信網。
リファレンス・デザイン	半導体メーカーが端末ベンダーに提供する、半導体を利用した製品の設計図。これを活用することで容易に携帯端末の開発・製造が可能になる。

# 投資家向け情報 (2014年3月31日現在)

本 社	アンリツ株式会社 〒243-8555 神奈川県厚木市恩名5-1-1 Tel : (046) 223-1111 URL : http://www.anritsu.com
創業(石杉社)	明治28年(1895年)
創立年月日	昭和6年(1931年) 3月17日
資本金	19,052百万円
従業員数	3,880名(連結) 757名(単独)
上場証券取引所	東京証券取引所第一部 (証券コード:6754)
株主名簿管理人	三井住友信託銀行株式会社 証券代行部
同事務取扱場所	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号
株主総数	15,390名
格付情報 (2014年5月31日現在)	格付投資情報センター 長期債 A- 短期債 a-1
発行する株式の総数	400,000,000株
発行済株式数	143,956,194株

## 株式の所有者別状況



## 大株主の状況

株主名	所有株式数 (千株)	出資比率 (%)
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	10,725	7.48
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)	8,421	5.88
NOMURA BANK (LUXEMBOURG) S.A. S/A NOMURA MULTI CURRENCY JAPAN STOCK LEADERS FUND	5,770	4.03
STATE STREET BANK AND TRUST COMPANY	5,463	3.81
全国共済農業協同組合連合会	4,306	3.00
NORTHERN TRUST CO. (AVFC) RE 15PCT TREATY ACCOUNT	4,246	2.96
JP MORGAN CHASE BANK 385078	3,761	2.62
JP MORGAN CHASE BANK 385072	3,647	2.54
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口9)	3,491	2.44
THE CHASE MANHATTAN BANK, N.A. LONDON SECS LENDING OMNIBUS ACCOUNT	3,172	2.21

※出資比率は自己株式(643,246株)を控除して計算しています。

## 主要子会社

日 本	主な事業内容
アンリツ産機システム株式会社	産業機械(開発・製造・販売・保守)
東北アンリツ株式会社	計測、情報通信(製造)
アンリツカスタマーサポート株式会社	計測(校正・修理・保守)
アンリツエンジニアリング株式会社	ソフトウェア開発
アンリツネットワークス株式会社	情報通信(開発・販売・保守)
アンリツデバイス株式会社	デバイス(開発・製造)
アンリツ興産株式会社	施設管理、厚生サービス、カタログ等制作
アンリツ不動産株式会社	不動産賃貸
株式会社アンリツプロアソシエ	シェアードサービス業務
ATテックマック株式会社	加工品(製造・販売)

米 州	主な事業内容
Anritsu U.S. Holding, Inc. (米国)	米州子会社を所有する持株会社
Anritsu Company (米国)	計測(開発・製造・販売・保守)
Anritsu Instruments Company (米国)	計測(開発)
Anritsu Industrial Solutions U.S.A. Inc. (米国)	産業機械(販売・保守)
Anritsu Electronics Ltd. (カナダ)	計測(販売・保守)
Anritsu Eletrônica Ltda. (ブラジル)	計測(販売・保守)
Anritsu Company S.A. de C.V. (メキシコ)	計測(販売・保守)

EMEA	主な事業内容
Anritsu EMEA Ltd. (英国)	計測(販売・保守)
Anritsu Ltd. (英国)	計測(開発)
Anritsu Industrial Solutions Europe Ltd. (英国)	産業機械(販売・保守)
Anritsu GmbH (ドイツ)	計測(販売・保守)
Anritsu S.A. (フランス)	計測(販売・保守)
Anritsu S.r.l. (イタリア)	計測(販売・保守)
Anritsu Solutions S.r.l. (イタリア)	計測(開発)
Anritsu A/S (デンマーク)	計測(開発・製造・販売・保守)
Anritsu AB (スウェーデン)	計測(販売・保守)
Anritsu Solutions S.R.L.(ルーマニア)	計測(開発)

アジア他	主な事業内容
Anritsu Company Ltd. (中国)	計測(販売・保守)
Anritsu Electronics (Shanghai) Co., Ltd. (中国)	計測(保守)
Anritsu (China) Co., Ltd. (中国)	計測(販売・保守)
Anritsu Industrial Solutions (Shanghai) Co., Ltd. (中国)	産業機械(販売・保守)
Anritsu Industrial Systems (Shanghai) Co., Ltd. (中国)	産業機械(製造)
Anritsu Company, Inc. (台湾)	計測(販売・保守)
Anritsu Corporation, Ltd. (韓国)	計測(販売・保守)
Anritsu Pte. Ltd. (シンガポール)	計測(販売・保守)
Anritsu India Private Ltd. (インド)	計測(販売・保守)
Anritsu Industrial Solutions (Thailand) Co., Ltd. (タイ)	産業機械(製造・保守)
Anritsu Pty. Ltd. (オーストラリア)	計測(販売・保守)