

18th International XBRL Conference

Tokyo Stock Exchange's XBRL project

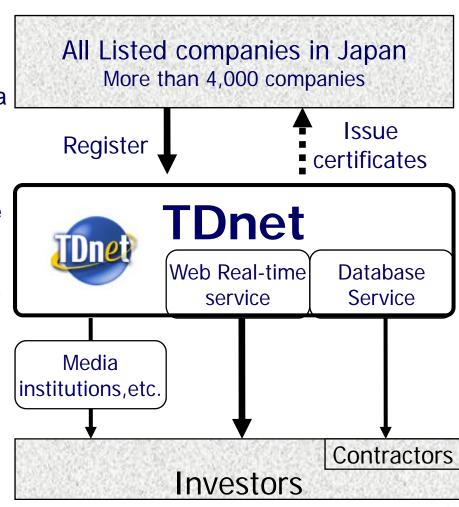
Koji Yoshida Tokyo Stock Exchange, Inc.



TDnet (<u>Timely Disclosure network</u>):since April 1998

- (1) Submit and register disclosure data to the TSE online
- (2) Give explanations of disclosure data to the TSE over the phone
- (3) Output disclosure data on TDnet terminals set at media institutions
- (4) Enable the public to view disclosure data (TSE's web site, TDnet database service)
- (5) Obtain certificates (at any time after disclosure)
- * The public can view the data on the TSE's Web site (http://www.tse.or.jp/) or by using the database service.





History of TDnet

1998: First generation TDnet

- Digital disclosure evolves from hardcopy disclosure
- Financial data provided on a PDF or CSV basis

2003: Second generation TDnet

- XBRL introduced for the first time in the world
- Receipt of financial data in XBRL format commences

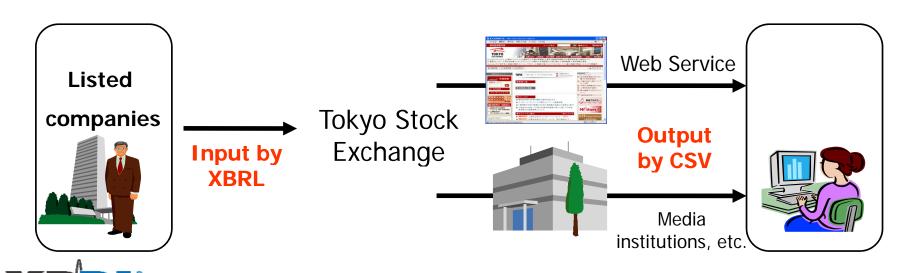
2008: Third generation TDnet

- XBRL introduced substantially
- Provisions of financial data in XBRL format commences.



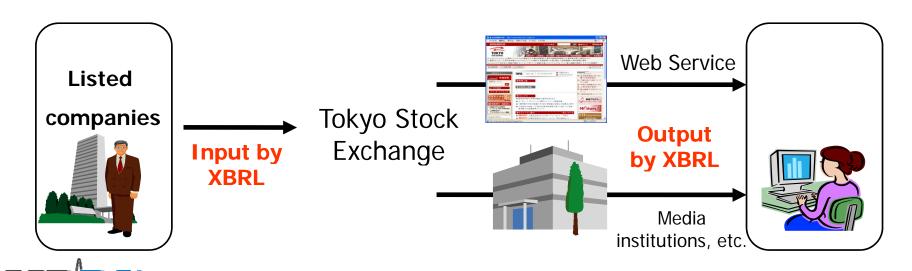
TSE started to apply XBRL to TDnet in 2003

- Listed companies provide financial data to TDnet in XBRL format
- TDnet provides financial data to users by converting XBRL financial data provided by listed companies to SCV format.



TSE has applied XBRL to TDnet officially in 2008

- Listed companies provide financial data to TDnet in XBRL format
- TDnet provides financial statements from listed companies on an XBRL basis to users in the original form.

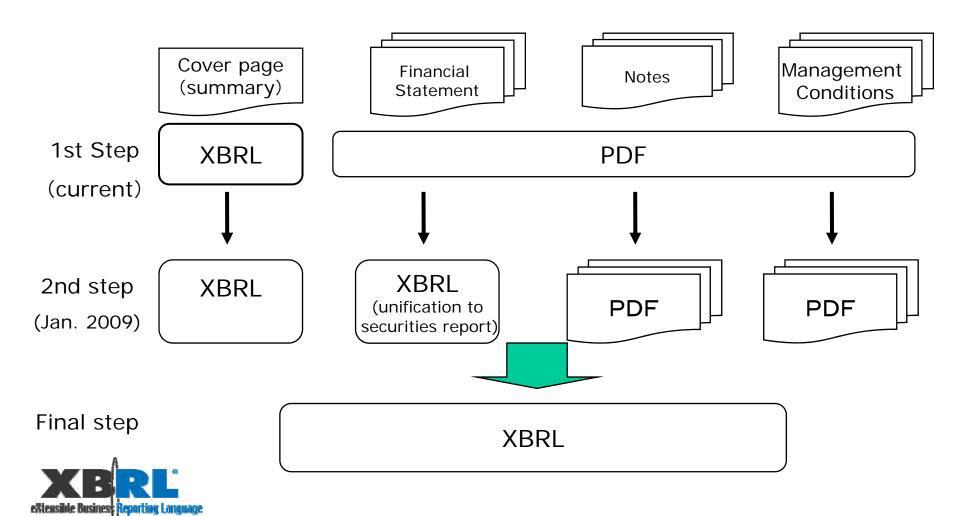


Scope of application of XBRL in TDnet

- Earnings digest and Quarterly earnings digest
 Summary information, financial statements
- Revised forecast performance and dividend
 Financial information
- Corporate governance report
 Non-financial information



Time table of implementing XBRL to Earning Digest





平成19年3月期 決算短信

平成 19 年 4 月 25 日

上 場 会 社 名 株式会社 日立システムアンドサービス 上場取引所 東証二部

工 徳 東 任 名 株式会社 日立シハエリンドリーとへ 工 徳 取り fi 月 末 fi 正 pi 月 末 fi 一 pi 月 末 fi 月 末 f

(百万円未満切捨て)

1. 19年3月期の連結業績(平成18年4月1日~平成19年3月31日)

	 (1)連結経営成 	(%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	
		百万円 %	百万円 %	百万円 %	百万円 %	
	19年3月期	117, 074 1. 0	7, 183 9. 2	7,074 10.5	4,026 9.2	
	18年3月期	115, 877 6. 3	6, 575 13. 6	6, 400 18.3	3,685 16.8	

	1株当たり 当期純利益	潜在株式調整後 1株当たり当別純利益	自 己 資 本 当期純利益率	総 資 産 経常利益率	売 上 高 営業利益率
19年3月期 18年3月期	円 銭 161.04 147.03	円 銭 一	% 14. 8 15. 3	% 10. 9 10. 6	6. 1 5. 7
(参考) 持分記	E投資損益 19	年3月期	一百万円 18年	3月期 -	- 百万円

(参考) 持分法投資損益 19年3月期

(2)連結財政状態 1株当たり純資産 総 資 産 純 資 産 自己資本比率 円 製 1, 144. 14 1, 030, 00 66, 271 63, 561 28, 603 (参考) 自己資本 19年3月期 28,603 百万円 18年3月期

(3)連結ヤヤツ	シュ・フローの状況			
	営業活動による キャッシュ・フロー	投資 活動による キャッシュ・フロー	財務活動による キャッシュ・フロー	現金及び現金同等物 期 末 残 高
19年3月期 18年3月期	百万円 2,002 2,502	百万円 △2,084 △1,207	百万円 △874 △874	百万円 4,937 5,893

2. 配当の状況	t.							
	1株当たり配当 第1 四半期末 中間期末 四半期末			当金		配当金総額	配当性向	純資産
(基準日)	第1 四半期末	中間期末	第3 四半期末	期末	年間	(年間)	(連結)	配当率 (連結)
	円銭	円銭	円銭	円銭	円銭	百万円	%	%
19年3月期	_	15.00	_	25.00	40.00	999	24.8	3. 5
18年3月期	_	15.00	_	20.00	35.00	874	23.8	3.4
20年3月期	_	20.00	_	20.00	40.00	_	22.7	/
(予想)								

3. 20年3月期の連結業績予想(平成19年4月1日~平成20年3月31日)

_	,,,	m - izanaka i iz	(1704) -777		通期は対前期、中間期に	(対前年中間期増減率)
		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
	中間期通期	百万円 % 59,000 2.9 122,000 4.2	百万円 % 3,400 7.3 7,800 8.6		百万円 % 1,900 0.5 4,400 9.3	円 銭 76.00 176.00

4. その他 (1) 期中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) 有 除外 1社(社名㈱日立システム九州)

(2) 連結財務諸表作成に係る会計処理の原則・手統、表示方法等の変更(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項の変更に記載されるもの) ① 会計基準等の改正に伴う変更 有 ② ①以外の変更 無

(注)詳細は、17ページ「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項の変更」をご覧ください。

(参考)個別業績の概要

1.19年3月期の個別業績(平成18年4月1日~平成19年3月31日) (1)個別経費成績

(%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		
19年3月期 10年3月期	百万円 % 116,665 4.0 112,146 6.0	百万円 % 6,670 7.0 6,233 11.4	百万円 % 6,594 8.5 6,077 16.3	百万円 % 3,841 9.1 2,522 14.9		
	1株当たり 当期純利益	潜在株式調整後 1株当たり当期終利益				
19年3月期	円 銭 153, 67	円銭				

19年3月期 18年3月期 (2)個別財政状態

	総資産		純質	産産	自己資本比率	1株当たり純資産		
		百万	3	百万円	%	円 銭		
19年3月期		65, 567		27, 817	42. 4	1, 112. 70		
18年3月期		61, 584		25, 147	40.8	1, 005. 88		

(参考) 自己資本 19年3月期 27,817百万円 18年3月期 一百万円

2. 20 年 3 月期の個別業績予想 (平成 19 年 4 月 1 日~平成 20 年 3 月 31 日) (%表示は、通期は対前期、中間期は対前年中間期増減率)

		/	売上高	i	営業利	益	経常利益	益	当期純		1 株当 当期和	たり ほ利益	£
中通	開	期期	百万円 58,800 121,500	2. 8 4. 1	百万円 3,200 7,300	% 7. 4 9. 4	百万円 3,150 7,150	% 4. 5 8. 4	百万円 1,800 4,100	% △3.5 6.7		円 72. 164.	銭 00 00

※ 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

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、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。



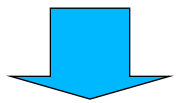
Policy on the preparation of XBRL based data in TDnet

Summary information

Provide software application to enables preparers (listed companies) unfamiliar with XBRL to prepare XBRL data

Financial Statements

Reduce works by listed companies



Realize 100% provision

(Almost 100% of companies (2,668 of 2,683) submitted summary information on XBRL basis for the closing accounts for the first quarter on March 31, 2008)



Future efforts on the application of XBRL to TDnet (1)

- Promote the application of XBRL in earnings digest
 - Consider the application of XBRL to data other than summary information and financial statements
- Consider applying XBRL to non-financial information
 - Consider applying XBRL to disclosure data (non-financial information) other than corporate governance data
- Stronger collaboration with EDINET
 - Eliminate undue works of preparers (listed companies)
 - Promote unified financial data in Japan (XBRL data)



Future efforts on the application of XBRL to TDnet ②

- Promote XBRL use
 - Website for learning about XBRL, provision of XBRL application software

(http://www.tse.or.jp/rules/td/xbrl/index.html)

- TDnet seminars
 - Workshops for 4 times from November 2007
 - More than 30 companies (including information vendors, analysts, system development companies) participated in the workshops
- XBRL forum
 - Expected to be held in spring 2009

Thank you for your attention.

