

各 位

東京都港区西新橋一丁目 6 番 21 号
 インヴァスト証券株式会社
 代表取締役社長 川路 猛
 (JASDAQ コード : 8709)
 問合せ先 : 執行役員総合企画部長 田村 信司
 (TEL 03-3595-4133)

平成 26 年 6 月度 月次概況 (速報) のお知らせ

平成26年6月度の当社グループの月次概況を下記のとおりお知らせいたします。
 なお、営業収益等は速報値であるため、決算発表時の数値と異なる場合があります。

記

1. インヴァスト証券株式会社 (連結)

年 月	平成 25 年											
	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
営業収益 (単位：百万円)	430	485	380	522	437	515	396	297	300	293	262	275
預り証拠金残高 (単位：百万円)	79,741	79,231	77,693	76,582	76,220	76,183	75,139	75,352	75,448	73,582	73,249	72,461

年 月	平成 26 年											
	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
営業収益 (単位：百万円)	319	272	341	195	193	134						
預り証拠金残高 (単位：百万円)	72,124	71,712	75,391	75,808	75,532	74,811						

- (注) 1. 預り証拠金残高は各月末時点における全事業の合計額であります。
 2. 当社は平成26年3月期より、Invast Financial Services Pty Ltd. (以下、I F S) を連結子会社としております。
 I F S は平成26年7月より事業を開始しておりますが、7月および8月の営業収益等が少額であったため、9月以降の営業収益等(平成25年12月度の月次概況) から連結表示しております。
 3. I F S の決算日は12月31日となっているため、連結決算への数値の反映は発生から3ヶ月後となります。
平成26年6月度の営業収益等には、同社の3月の実績を反映しております。
 4. I F S の営業収益等は、月中平均為替レートをを用いて円換算しております。

《 6 月度の概況 》

6月の外国為替市場のドル円相場は、102円を中心として引き続き狭いレンジ内の取引となりました。

序盤、堅調な日経平均や日米金利差拡大を期待したドル買いにより、ドル円は102円台後半まで上昇する場面がありました。しかし、中盤以降は米国の経済指標が弱い結果となったことや、中東情勢の緊迫化に伴う円買いが優勢となるにつれて軟調地合いとなり、101円台前半まで下落する場面もありました。6月のドル円相場は高値と安値の差が1円50銭程度にとどまり、レンジ幅としては2011年12月以来の低水準となりました。

このような環境の中、トライオートは6月上旬からのスプレッド縮小や、より簡単に戦略的な売買注文を登録できる新機能が装備されたことなどから5月に比べ出来高は約60%増となりました。

ただし、くりっく365、FX24、シストレ24は対円通貨が動意薄の展開が続いたことにより、5月に比べて出来高が減少することとなりました。また、連結子会社のI F Sは、3月中旬以降、ウクライナの緊張が緩和され金相場が大幅に下落したことから終盤の出来高が伸び悩み、前月に比べ出来高はやや減少しました。

この結果、当月の営業収益、預り証拠金残高は上記のとおりとなりました。

(ご参考)

2. インヴァスト証券株式会社 (単体)

年 月	平成 26 年											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
営業収益 (単位：百万円)	315	246	311	199	161	115						
預り証拠金残高 (単位：百万円)	71,466	71,027	74,645	75,022	74,691	73,994						

(注)記載の数値は速報値であり、今後修正される可能性があります。

3. Invast Financial Services Pty Ltd. (連結子会社)

年 月	平成 26 年											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
営業収益 (単位：万豪ドル)	△4	34	21	27	38	26						
預り証拠金残高 (単位：万豪ドル)	867	919	858	911	958	964						

(注)記載の数値は速報値であり、今後修正される可能性があります。

以上