各 位

不動産投資信託証券発行者名 日本プライムリアルティ投資法人 代表者名 執行役員 金子博人 (コード番号8955)

資産運用会社名

株式会社東京リアルティ・インベストメント・マネジメント 代表者名 代表取締役社長 萩原 稔弘 問合せ先 取締役財務部長 小澤 克人 TEL. 03-3516-1591

資金の借入れに関するお知らせ

本投資法人は、本日、下記の資金の借入れを決定しましたので、お知らせいたします。

記

1. 借入れの内容(予定)

借入先	借入金額	借入実行日	返済期限
株式会社りそな銀行	4,000 百万円	平成22年7月2日	平成23年7月4日
株式会社みずほコーポレート銀行	1,000 百万円	平成 22 年 7 月 2 日	平成 23 年 7 月 4 日
合計	5,000 百万円		

(注)借入利率等その他諸条件については、決定した時点で改めてお知らせいたします。

2. 借入れの理由

下記 3. 記載の既存短期借入金の返済資金に充てるため。

3. 資金使途

以下の借入金の返済資金

① 借 入 先	株式会社りそな銀行	株式会社みずほコーポレート銀行
②借入金額	4,000 百万円	1,000 百万円
③ 借入実行日	平成 22 年 3 月 30 日	平成 21 年 7 月 3 日
④返済期限	平成 22 年 7 月 2 日	平成 22 年 7 月 2 日

4. 本件借入後の借入金等の状況

(1) 本件借入後の借入金及び投資法人債の残高

	本件借入前	本件借入後	増減
短期借入金	50.00 億円	50.00 億円	_
一年内返済予定 長期借入金	214.99 億円	214.99 億円	_
長期借入金	842.63 億円	842.63 億円	_
一年内償還予定 投資法人債	30.00 億円	30.00億円	_

投資法人債	475.00 億円	475.00 億円	_
有利子負債合計 [うち、長期有利子負債 (※1)]	1, 612. 62 億円 [1, 317. 63 億円]	1, 612. 62 億円 [1, 317. 63 億円]	_ [-]

^{※1} 長期有利子負債には、一年内返済予定長期借入金及び一年内償還予定投資法人債を含みません。

(2) 本件借入後の有利子負債比率等

	本件借入前	本件借入後	増減(ポイント)
有利子負債比率	48.5%	48.5%	-%
長期有利子負債比率	81.7%	81.7%	-%

^{※1} 上記有利子負債比率の計算は、便宜的に以下の計算式を用いております。

有利子負債比率=有利子負債÷(有利子負債+出資総額)×100

出資総額:1,713.40億円(出資総額は、億円単位で表示し小数第3位以下を四捨五入しています。)

- ※2 長期有利子負債比率=長期有利子負債÷有利子負債×100
- ※3 各比率の計算は、小数第2位以下を四捨五入しています。
- 5. その他投資者が当該情報を適切に理解・判断するために必要な事項 本借入により返済等に関わるリスクに関して、平成22年3月25日に提出した有価証券報告 書記載の「投資リスク」の内容に変更は生じません。

以上

※本資料は、兜クラブ、国土交通記者会、国土交通省建設専門紙記者会に配布しております。

For Translation Purpose Only For Immediate Release

Japan Prime Realty Investment Corporation Hirohito Kaneko **Executive Officer** (Securities Code: 8955)

Asset Management Company: Tokyo Realty Investment Management, Inc. Toshihiro Hagiwara President and Chief Executive Officer Inquiries: Katsuhito Ozawa Director and Chief Financial Officer TEL: +81-3-3516-1591

Notice Concerning Borrowings

Japan Prime Realty Investment Corporation (JPR) today announced its decision to undertake borrowings as described below.

Details

1. Details of Borrowings (planned)

Lender	Amount	Drawdown Date	Repayment Date
Resona Bank, Ltd.	¥4,000 million	July 2, 2010	July 4, 2011
Mizuho Corporate Bank, Ltd.	¥1,000 million	July 2, 2010	July 4, 2011
Total	¥5,000 million		

Note: The interest rate applicable to borrowings and other terms and conditions will be disclosed as and when determined.

2. Use of Funds

JPR will undertake short-term borrowings to refinance existing short-term borrowings as detailed in 3. below.

3. Itemization of Fund Use

JPR will use the funds to repay the following borrowings.

1. Lender	Resona Bank, Ltd.	Mizuho Corporate Bank, Ltd.
2. Amount	¥4,000 million	¥1,000 million
3. Drawdown Date	March 30, 2010	July 3, 2009
4. Repayment Date	July 2, 2010	July 2, 2010



4. Situation of Borrowings after Additional Borrowings

1) Total Borrowings and Corporate Bonds Balance After Additional Borrowings

(Yen in millions)

		\	
	Borrowings	Borrowings	
	Balance prior to	Balance after	Change
	Additional	Additional	Change
	Borrowings	Borrowings	
Short-Term Borrowings	5,000	5,000	_
Current Portion of	21,499	21,499	_
Long-Term Borrowings	41,499	21,499	_ _
Long-Term Borrowings	84,263	84,263	_
Current Portion of	3,000	3,000	_
Corporate Bonds	r B	,	
Corporate Bonds	47,500	47,500	_
Interest-Bearing Liabilities	161,262	161,262	_
[Long-term interest-bearing	′	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	r 1
liabilities portion]	[131,763]	[131,763]	[-]

(Note)

1. Long-term interest-bearing liabilities do not include the current portion of long-term borrowings and the current portion of corporate bonds.

2) Interest-Bearing Liabilities Ratio after Additional Borrowings

	Before Borrowings	After Borrowings	Percentage Point Change
Interest-Bearing Liabilities Ratio	48.5%	48.5%	_
Long-Term Interest-Bearing Liabilities Ratio	81.7%	81.7%	_

(Note)

1. The above interest-bearing liabilities ratios are calculated as a matter of convenience using the following formulas:

Interest-bearing liabilities ratio (%) = Interest-bearing liabilities ÷ (Interest-bearing liabilities + Unitholders' capital) × 100

Unitholders' capital: ¥171,340 million

(Unitholders' capital is rounded to the nearest million)

Long-term interest-bearing liabilities ratio (%) = Long-term interest-bearing liabilities ÷ Interest-bearing liabilities × 100

2. Percentage figures are rounded to the nearest first decimal place.

5. Other Matters Required for Investors to Appropriately Understand and Evaluate the Above Information

There will be no changes made to the content of the investment risk indicated in the Securities Report filed on March 25, 2010 with respect to the risks involved in repayment etc. of the current borrowing.