

平成 29 年 11 月 24 日

各 位

外国投資法人名 iシェアーズ・インク  
代表者名 トレジャーラー兼チーフ・フィナンシャル・オフィサー  
ジャック・ジー  
管理会社名 ブラックロック・ファンド・アドバイザーズ  
(管理会社コード 15814)  
代表者名 マネージング・ディレクター  
ジャック・ジー  
問合せ先 (代理人) 西村あさひ法律事務所  
弁護士 本柳 祐介  
(TEL. 03-6250-6200)

上場ETF（管理会社：ブラックロック・ファンド・アドバイザーズ、  
外国投資法人：iシェアーズ・インク）に関する日々の開示事項

ブラックロック・ファンド・アドバイザーズを管理会社に、iシェアーズ・インクを外国投資法人として上場する以下のETF銘柄について、日々の開示状況をご報告します。

上場ETF 銘柄（2 銘柄）

掲載番号	銘柄名	銘柄コード	上場取引所
1	iシェアーズ エマージング株ETF-JDR (MSCIエマージングIMI)	1582	東
2	iシェアーズ フロンティア株ETF-JDR (MSCIフロンティア 100)	1583	東

以上

[掲載番号 1]

平成 29 年 11 月 24 日

各 位

外国投資法人名	iシェアーズ・インク
代表者名	トレジャラー兼チーフ・フィナンシャル・オフィサー ジャック・ジー
管理会社名	ブラックロック・ファンド・アドバイザーズ (管理会社コード 15814)
代表者名	マネージング・ディレクター ジャック・ジー (銘柄コード 1582 東証ETF)
問合せ先	(代理人) 西村あさひ法律事務所 弁護士 本柳 祐介 (TEL. 03-6250-6200)

## iシェアーズ エマージング株ETF-JDR (MSCIエマージングIMI) に関する日々の開示事項

1. 上場外国ETF信託受益証券の上場受益権口数 (平成 29 年 11 月 22 日現在)

319,220 口

2. 信託財産である外国ETFの純資産総額 (平成 29 年 11 月 23 日現在)

平成 29 年 11 月 23 日は米国において休業日のため、同日現在の日々の開示事項として本日開示する情報はありません。

3. 信託財産である外国ETFの一口あたりの純資産額 (平成 29 年 11 月 23 日現在)

平成 29 年 11 月 23 日は米国において休業日のため、同日現在の日々の開示事項として本日開示する情報はありません。

4. 信託財産である外国ETFの一口あたり純資産額と特定の指標\*の終値の変動率に係る乖離率 (平成 29 年 11 月 23 日現在)

平成 29 年 11 月 23 日は米国において休業日のため、同日現在の日々の開示事項として本日開示する情報はありません。

\*当銘柄の「特定の指標」とは「MSCI エマージング IMI インデックス」を指します。

以上

[掲載番号 2]

平成 29 年 11 月 24 日

各 位

外国投資法人名	iシェアーズ・インク
代表者名	トレジャラー兼チーフ・フィナンシャル・オフィサー ジャック・ジー
管理会社名	ブラックロック・ファンド・アドバイザーズ (管理会社コード 15814)
代表者名	マネージング・ディレクター ジャック・ジー (銘柄コード 1583 東証ETF)
問合せ先	(代理人) 西村あさひ法律事務所 弁護士 本柳 祐介 (TEL. 03-6250-6200)

## iシェアーズ フロンティア株ETF-JDR (MSCIフロンティア 100) に関する日々の開示事項

### 1. 上場外国ETF信託受益証券の上場受益権口数 (平成 29 年 11 月 22 日現在)

343,600 口

### 2. 信託財産である外国ETFの純資産総額 (平成 29 年 11 月 23 日現在)

平成 29 年 11 月 23 日は米国において休業日のため、同日現在の日々の開示事項として本日開示する情報はありません。

### 3. 信託財産である外国 E T F の一口あたりの純資産額 (平成 29 年 11 月 23 日現在)

平成 29 年 11 月 23 日は米国において休業日のため、同日現在の日々の開示事項として本日開示する情報はありません。

### 4. 信託財産である外国 E T F の一口あたり純資産額と特定の指標\*の終値の変動率に係る乖離率 (平成 29 年 11 月 23 日現在)

平成 29 年 11 月 23 日は米国において休業日のため、同日現在の日々の開示事項として本日開示する情報はありません。

\*当銘柄の「特定の指標」とは「MSCI フロンティア・マーケット 100 インデックス」を指します。

以上