



RBC 高收益債券基金

投資目標

致力提供高利息水平及適度資本增長的潛力。基金主要投資於由加拿大及美國企業發行的高收益企業債務證券。

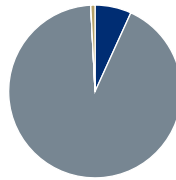
基金詳情

系列	收費結構	貨幣	基金代號
A	免佣	CAD	RBF496
Adv	遞延費	CAD	RBF896
Adv	銷售費	CAD	RBF796
Adv	低佣	CAD	RBF096

成立日期	2010年10月
總資產(\$百萬)	1,898.9
系列 A 單位的資產淨值\$	10.81
系列 A 管理開支比率%	1.43
基準	FTSE TMX 加拿大環球債券指數
入息分派	每季
資本增值分派	每年
銷售狀況	公開發售
最低投資額 \$	500
隨後的投資額 \$	25
基金組別	高收益固定入息
管理公司	RBC 環球資產管理公司
網址	www.rbcgam.com

組合分析 截至 2018年1月31日

資產組合



資產類別	佔資產%
現金	6.8
固定入息	92.5
加拿大股票	0.0
美國股票	0.0
國際股票	0.0
其他	0.8

十項主要投資項目

投資項目	佔資產%
Videotron Ltee 5.75% 15-01-2026	2.1
Hca 5.875% 15-02-2026	1.8
Western Digital 4.75% 15-02-2026	1.6
Cco Hldgs LLC /Cap 144A 5.75% 15-02-2026	1.6
Hanesbrands 144A 4.875% 15-05-2026	1.6
Diamond 1 Fin Corp 6.02% 15-06-2026	1.4
Arcelormittal Luxembourg 7% 15-10-2039	1.4
Vermilion Engy 144A 5.625% 15-03-2025	1.3
Equinix 5.875% 15-01-2026	1.3
Calatlantic Grp 5.25% 01-06-2026	1.3
10項主投資項目總佔%	15.3
持有股票項目總數	2
持有債券項目總數	1,314
持有其他項目總數	14
持有總數	1,330

固定入息組合成份

固定入息組合成份	佔固定入息組合%
政府債券	0.0
公司債券	91.3
其他債券	0.0
按揭證券	0.0
短期投資(現金及其他)	8.7
抵押證券	0.0

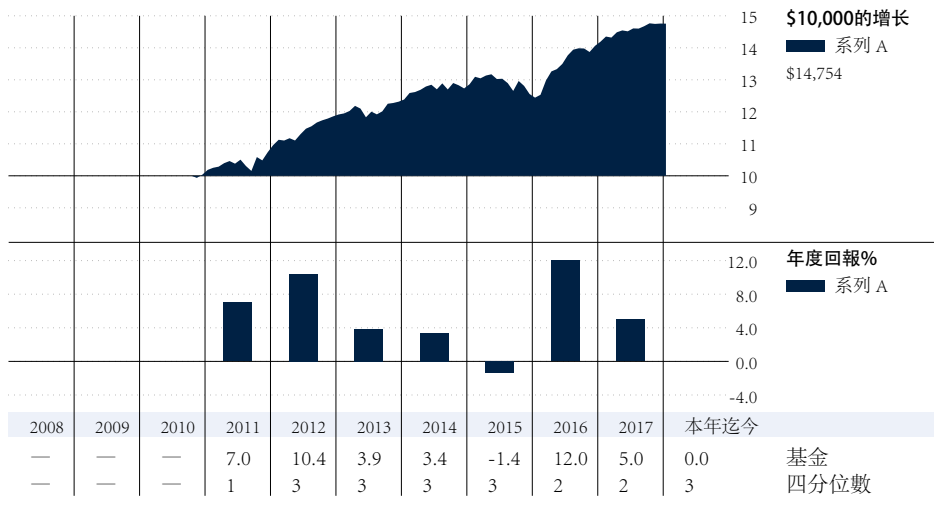
債券評級摘要

債券評級	%	到期期限	%
現金/現金等值	8.7	1年以下	6.5
AAA	0.0	1-5年	10.2
AA	0.0	5-10年	77.4
A	0.1	10年以上	5.9
BBB	12.8	平均到期期限(年)	6.5
BBB以下	78.4	平均持續期(年)	4.1
按揭	0.0	到期收益率	4.4
未予評級/不適用	0.0		

主要地區分配

主要地區	佔資產%
加拿大	14.5
美國	84.2
國際(不包括新興市場)	1.3
新興市場	0.0

基金表現分析 截至 2018年1月31日



時間	一個月	三個月	六個月	一年	三年	五年	十年	成立以來	累積回報 %
回報	0.0	-0.1	1.0	4.0	4.7	4.4	—	5.6	基金
四分位數	3	3	3	3	2	2	—	—	基金
組別基金數目	588	587	562	495	360	242	47	—	組別基金數目



RBC 高收益債券基金

基金經理概覽

基金經理履歷

Frank Gambino

RBC 環球資產管理公司

Frank Gambino 是環球固定收入及貨幣的副總裁及高級投資組合經理。他自1990年晉身投資界。

Stephen Notidis

RBC 環球資產管理公司

Stephen Notidis 是環球固定收入及貨幣市場的投資組合經理。他自1995年晉身投資界。

基金表現分析 截至 2018年1月31日

每單位所得收益分派(\$)	本年迄今*	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008
總收益分派	—	0.38	0.39	0.46	0.49	0.48	0.57	0.51	0.07	—	—
利息	—	0.38	0.39	0.46	0.49	0.48	0.46	0.51	0.05	—	—
股息	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
資本增值	—	—	—	—	—	—	0.11	—	0.03	—	—
資本回報	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

最佳/最差周期%	截至	一年	截至	三年	截至	五年	截至	十年
最佳	2012-9	14.9	2014-9	7.7	2016-9	6.6	—	—
最差	2016-2	-4.3	2016-1	1.4	2016-1	4.1	—	—
平均		5.8		5.0		5.1		—
總周期		76		52		28		—
錄得正數周期%		92.1		100.0		100.0		—

* 收益以不同收入種類在年底分派。

季度評語 截至 2017年12月31日

在第四季，美國高收益債券取得溫和回報，但表現落後於加拿大優質投資級證券。與美國相比，加拿大債券市場受惠於政府債券收益率下跌，而美國高收益市場則需要應付不斷上升的美國收益率，及投資於評級較低的企業債券所要支付的溢價。在本季出現與具體發行機構和行業相關的風險，尤其在零售和電訊服務業的高收益組別。同時，支撐高收益市場的關鍵因素仍在。信貸狀況良好、企業的狀況繼續好轉、新發行債券的淨供應量還好、石油價格持續回升，及企業違約率仍然偏低。基金在本季維持整體防守性部署，保持基金信貸質素較高及維持穩健的現金倉位。基金普遍受益於高收

益債券，而其穩健的現金倉位減低了波幅，但也拖累業績。

對收益的需求以及健康經濟環境，應繼續對企業債券造成支持。鑑於各中央銀行開始趨向收緊貨幣政策，我們認為與其他固定收入資產相比，高收益企業債券仍然具有吸引力。不過，未來的回報有可能會低於近期所得的回報，因為估值的吸引力已不如前，也可能會出現一些阻力。這個延長的信貸週期可能還會持續一段日子。我們打算密切監測投資組合的信貸質素，並把握機會，買入價格吸引的債券。



RBC 高收益債券基金

資料披露

RBC基金(RBC Funds)、BlueBay基金(BlueBay Funds)、PH&N基金(PH&N Funds)及RBC公司結構系列基金(RBC Corporate Class Funds)由RBC環球資產管理公司(RBC Global Asset Management Inc.)提供，並經由授權分銷商銷售。

互惠基金投資有可能涉及佣金、尾隨佣金、管理費及相關支出。投資前請參閱基金章程。除非其他指示，所顯示的回報率乃年度複利總回報，並包括單位價格變動，及將全部分派收益再投資，但並未把有關的銷售、回贖、分派收益或選擇性開支、或單位持有人所需付的入息稅計算在內，此等費用及稅項將會減低回報。互惠基金不受加拿大存款保險局(Canada Deposit Insurance Corporation)或任何政府存款保險機構所保障。各項貨幣市場基金不擔保其每單位的資產淨值能維持於一個固定價位，亦不保證您能全數收回在一項基金所投資的全數金額。互惠基金的單位價值經常變動，過往業績未必會重現。

本文件由RBC環球資產管理公司(RBC Global Asset Management Inc.)，簡稱 RBC GAM)根據相信是可靠的資料而撰寫，惟RBC環球資產管理公司、其子公司或任何其他人士就有關資料的準確性、完整性或正確性，均不作

任何明示或默示的聲明或保證。本文件內的所有意見及估計只反映我們截至編訂本文件日期所持的判斷，或會隨時修改，恕不另行通知。我們本著摯誠提供上述資料，但不會承擔任何法律責任。10/25項主要投資項目或會根據基金組合內的交易活動而改變。基金章程及各項基礎投資基金的有關資料已列於 www.sedar.com。

RBC基金、PH&N基金和 BlueBay基金的管理開支比率[MER(%)]以2017年1月1日至2017年6月30日之實際半年開支計算，並以年算化方式表達。

RBC公司結構系列基金的管理開支比率(%)以2017年4月1日至2017年9月30日之實際半年開支計算，並以年算化方式表達。

系列H及系列I不再供新投資者購買。現時持有系列H及系列I單位的投資者可繼續添加投資於所持基金的相同系列。

圖表只用作說明複息增長率的效力，並非用作反映任何基金的未來價值，或投資於任何基金可得的回報。

所提供的基金資料，僅供參考之用。具體的

投資及/或交易策略應就個別投資者的投資目標而作出評估。基金資料所包含的信息並非，亦不應被視為投資或稅務意見。您不應在未尋求適當專業人士意見之前，作出任何行動或依賴基金資料包含的信息。

四分位數評級由獨立的研究機構 Morningstar Research Inc. 依據加拿大投資基金標準委員會(Canadian Investment Funds Standards Committee, 簡稱CIFSC)持有的組別而評定。四分位數評級是將某一基金之表現與其對等類別的其他基金進行比較；評級每月或會更改。四分位數把數據分別放在4個等份的組別，並予以評級(1, 2, 3或4)。以上的Morningstar四分位數星號評級反映基金的A系列單位截至2018年版權所有。

®/TM加拿大皇家銀行(Royal Bank of Canada)之商標。在牌照許可下使用。©RBC 環球資產管理公司(RBC Global Asset Management Inc.)2018年版權所有。

本中文譯本僅供參考之用，內容以英文原文為準。