

境外基金手續費後收級別費用結構聲明書

台端擬申購之境外基金手續費後收級別與其他各級別費用結構比較列示及計算範例如下，這些表格顯示您申購本基金，未來可能需要支付的各项費用。

NN (L) 歐元高股息基金 (本基金之配息來源可能為本金)

一、由投資人於交易時支付的費用率						
項目 / 基金級別	NN (L) 歐元高股息基金Y股對沖級別美元(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金X股對沖級別美元(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金Y股對沖級別澳幣(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金X股對沖級別澳幣(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金Y股歐元(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金X股歐元(月配息)
申購手續費 (實際費率可能依銷售情形而異)	0%	3%	0%	3%	0%	3%
贖回時收取遞延銷售手續費 (CDSC)	1Y 3% 2Y 2% 3Y 1% 4Y 轉X級別	0%	1Y 3% 2Y 2% 3Y 1% 4Y 轉X級別	0%	1Y 3% 2Y 2% 3Y 1% 4Y 轉X級別	0%
轉換費(實際費率可能依銷售機構而異)	最高1%	最高1%	最高1%	最高1%	最高1%	最高1%
買回費	0%	0%	0%	0%	0%	0%

二、每年由基金資產支付的費用率						
項目 / 基金級別	NN (L) 歐元高股息基金Y股對沖級別美元(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金X股對沖級別美元(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金Y股對沖級別澳幣(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金X股對沖級別澳幣(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金Y股歐元(月配息)	NN (L) 歐元高股息基金X股歐元(月配息)
經理費	2%	2%	2%	2%	2%	2%
保管費	內含於固定服務費	內含於固定服務費	內含於固定服務費	內含於固定服務費	內含於固定服務費	內含於固定服務費
分銷費	1%	0%	1%	0%	1%	0%
績效費	0%	0%	0%	0%	0%	0%
固定服務費	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%
股份級別分離管理費用	0.021%	0.021%	0.021%	0.021%	0%	0%
申購稅	0.05%	0.05%	0.05%	0.05%	0.05%	0.05%
基金總費用率*	3.31%	2.33%	3.31%	2.33%	3.33%	2.31%

*基金總費用率為最新年度財報各基金級別之實際費用率

三、計算範例

假設：投資人投入資金新臺幣 10 萬元，並在各期間之期末贖回，年化報酬率 5%，計算持有期間累積總費用如下表，詳細計算內容請詳閱背頁說明。

基金級別 / 持有期間	1年	2年	3年	4年
NN (L) 歐元高股息基金Y股對沖級別美元(月配息)	6,476	9,004	11,586	13,146
NN (L) 歐元高股息基金X股對沖級別美元(月配息)	5,373	7,807	10,303	12,862
NN (L) 歐元高股息基金Y股對沖級別澳幣(月配息)	6,476	9,004	11,586	13,146
NN (L) 歐元高股息基金X股對沖級別澳幣(月配息)	5,373	7,807	10,303	12,862
NN (L) 歐元高股息基金Y股歐元(月配息)	6,497	9,046	11,648	13,185
NN (L) 歐元高股息基金X股歐元(月配息)	5,353	7,766	10,241	12,781

(以下書面簽署適用)

本人(投資人) _____ 於申購本基金前, 對上述境外基金手續費前收及後收級別費用結構已充分瞭解, 並明瞭後收級別基金手續費雖可遞延收取, 惟每年仍需支付分銷費, 可能造成實際負擔費用增加, 特此聲明。

此致

_____ 股份有限公司

投資人簽名 / 蓋章 :

日期 :

NN (L) 歐元高股息基金X股對沖級別美元(月配息)	1年	2年	3年	4年
期末贖回累積總費用	5,373	7,807	10,303	12,862
第1年度費用	5,373	5,373	5,373	5,373
第2年度費用		2,434	2,434	2,434
第3年度費用			2,496	2,496
第4年度費用				2,560

X 股對沖級別美元(月配息)計算式:前收申購手續費 100,000*3%+基金管理相關費用(即基金年末資產淨值*基金總費用率 2.33%)

[註: 基金年末資產淨值除包括 5%之年化報酬成長外, 亦納入基金所收取相關費用(2.33%)之影響]

$$X1: 100,000*3\% + (97,000*1.05)*2.33\% = 3,000 + 2,373 = 5,373$$

$$X2: ((97,000*1.05) - 2,373)*1.05*2.33\% = 99,477*1.05*2.33\% = 2,434$$

$$X3: ((99,477*1.05) - 2,434)*1.05*2.33\% = 102,017*1.05*2.33\% = 2,496$$

$$X4: ((102,017*1.05) - 2,496)*1.05*2.33\% = 104,622*1.05*2.33\% = 2,560$$

計算範例之申購手續費以3%來計算。實際申購手續費費率依各家銷售機構規定辦理

NN (L) 歐元高股息基金Y股對沖級別美元(月配息)	1年	2年	3年	4年
期末贖回累積總費用	6,476	9,004	11,586	13,146
第1年度費用	6,476	3,476	3,476	3,476
第2年度費用		5,528	3,528	3,528
第3年度費用			4,582	3,582
第4年度費用				2,560

Y 股對沖級別美元(月配息)計算式: 基金管理相關費用(即基金年末資產淨值*基金總費用率 3.31%)+後收遞延銷售手續費(如有)

[註: 基金年末資產淨值除包括 5%之年化報酬成長外, 亦納入基金所收取相關費用(3.31%)之影響]

[註: 本例中, Y 級別後收遞延銷售手續費最高為 3%, 分三年逐年遞減 1%, 即投資持有滿一年後贖回, 後收遞延銷售手續費降至 2%, 於不同期間贖回將被收取相應之不同後收遞延銷售手續費, 以此類推, 故投資持有滿三年後贖回便不收取任何後收遞延銷售手續費。惟若持有滿三年起自動轉換成 X 級別。]

$$Y1: (100,000*1.05)*3.31\% + 100,000*3\%(CDSC) = 3,476 + 3,000 = 6,476$$

$$Y2: ((100,000*1.05) - 3,476)*1.05*3.31\% + 100,000*2\%(CDSC) = 101,525*1.05*3.31\% + 100,000*2\% = 3,528 + 2,000 = 5,528$$

$$Y3: ((101,525*1.05) - 3,528)*1.05*3.31\% + 100,000*1\%(CDSC) = 103,072*1.05*3.31\% + 100,000*1\% = 3,582 + 1,000 = 4,582$$

$$Y4: ((103,072*1.05) - 3,582)*1.05*2.33\% = (104,644*1.05)*2.33\% = 2,560$$

[註: 轉為 X 級別故基金收取之相關費用降為 2.33%]

NN (L) 歐元高股息基金X股對沖級別澳幣(月配息)	1年	2年	3年	4年
期末贖回累積總費用	5,373	7,807	10,303	12,862
第1年度費用	5,373	5,373	5,373	5,373
第2年度費用		2,434	2,434	2,434
第3年度費用			2,496	2,496
第4年度費用				2,560

X 股對沖級別澳幣(月配息)計算式:前收申購手續費 100,000*3%+基金管理相關費用(即基金年末資產淨值*基金總費用率 2.33%)

[註：基金年末資產淨值除包括 5%之年化報酬成長外，亦納入基金所收取相關費用(2.33%)之影響]

$$X1: 100,000*3\% + (97,000*1.05)*2.33\% = 3,000 + 2,373 = 5,373$$

$$X2: ((97,000*1.05) - 2,373)*1.05*2.33\% = 99,477*1.05*2.33\% = 2,434$$

$$X3: ((99,477*1.05) - 2,434)*1.05*2.33\% = 102,017*1.05*2.33\% = 2,496$$

$$X4: ((102,017*1.05) - 2,496)*1.05*2.33\% = 104,622*1.05*2.33\% = 2,560$$

計算範例之申購手續費以3%來計算。實際申購手續費率依各家銷售機構規定辦理

NN (L) 歐元高股息基金Y股對沖級別澳幣(月配息)	1年	2年	3年	4年
期末贖回累積總費用	6,476	9,004	11,586	13,146
第1年度費用	6,476	3,476	3,476	3,476
第2年度費用		5,528	3,528	3,528
第3年度費用			4,582	3,582
第4年度費用				2,560

Y 股對沖級別澳幣(月配息)計算式:基金管理相關費用(即基金年末資產淨值*基金總費用率 3.31%)+後收遞延銷售手續費(如有)

[註：基金年末資產淨值除包括 5%之年化報酬成長外，亦納入基金所收取相關費用(3.31%)之影響]

[註：本例中，Y 級別後收遞延銷售手續費最高為 3%，分三年逐年遞減 1%，即投資持有滿一年後贖回，後收遞延銷售手續費降至 2%，於不同期間贖回將被收取相應之不同後收遞延銷售手續費，以此類推，故投資持有滿三年後贖回便不收取任何後收遞延銷售手續費。惟若持有滿三年起自動轉換成 X 級別。]

$$Y1: (100,000*1.05)*3.31\% + 100,000*3\%(CDSC) = 3,476 + 3,000 = 6,476$$

$$Y2: ((100,000*1.05) - 3,476)*1.05*3.31\% + 100,000*2\%(CDSC) = 101,525*1.05*3.31\% + 100,000*2\% = 3,528 + 2,000 = 5,528$$

$$Y3: ((101,525*1.05) - 3,528)*1.05*3.31\% + 100,000*1\%(CDSC) = 103,072*1.05*3.31\% + 100,000*1\% = 3,582 + 1,000 = 4,582$$

$$Y4: ((103,072*1.05) - 3,582)*1.05*2.33\% = (104,644*1.05)*2.33\% = 2,560$$

[註：轉為 X 級別故基金收取之相關費用降為 2.33%]

NN (L) 歐元高股息基金X股歐元(月配息)	1年	2年	3年	4年
期末贖回累積總費用	5,353	7,766	10,241	12,781
第1年度費用	5,353	5,353	5,353	5,353
第2年度費用		2,413	2,413	2,413
第3年度費用			2,475	2,475
第4年度費用				2,539

X 股歐元(月配息)計算式:前收申購手續費 100,000*3%+基金管理相關費用(即基金年末資產淨值*基金總費用率 2.31%)

[註：基金年末資產淨值除包括 5%之年化報酬成長外，亦納入基金所收取相關費用(2.31%)之影響]

$$X1: 100,000*3\% + (97,000*1.05)*2.31\% = 3,000 + 2,353 = 5,353$$

$$X2: ((97,000*1.05) - 2,353)*1.05*2.31\% = 99,497*1.05*2.31\% = 2,413$$

$$X3: ((99,497*1.05) - 2,413)*1.05*2.31\% = 102,059*1.05*2.31\% = 2,475$$

$$X4: ((102,059*1.05) - 2,475)*1.05*2.31\% = 104,686*1.05*2.31\% = 2,539$$

計算範例之申購手續費以3%來計算。實際申購手續費率依各家銷售機構規定辦理

NN (L) 歐元高股息基金Y股歐元(月配息)	1年	2年	3年	4年
期末贖回累積總費用	6,497	9,046	11,648	13,185
第1年度費用	6,497	3,497	3,497	3,497
第2年度費用		5,549	3,549	3,549
第3年度費用			4,602	3,602
第4年度費用				2,537

Y 股歐元(月配息)計算式：基金管理相關費用(即基金年末資產淨值*基金總費用率 3.33%)+後收遞延銷售手續費(如有)

[註：基金年末資產淨值除包括 5%之年化報酬成長外，亦納入基金所收取相關費用(3.33%)之影響]

[註：本例中，Y 級別後收遞延銷售手續費最高為 3%，分三年逐年遞減 1%，即投資持有滿一年後贖回，後收遞延銷售手續費降至 2%，於不同期間贖回將被收取相應之不同後收遞延銷售手續費，以此類推，故投資持有滿三年後贖回便不收取任何後收遞延銷售手續費。惟若持有滿三年起自動轉換成 X 級別。]

$$Y1 : (100,000 \times 1.05) \times 3.33\% + 100,000 \times 3\%(\text{CDSC}) = 3,497 + 3,000 = 6,497$$

$$Y2 : ((100,000 \times 1.05) - 3,497) \times 1.05 \times 3.33\% + 100,000 \times 2\%(\text{CDSC}) = 101,504 \times 1.05 \times 3.33\% + 100,000 \times 2\% = 3,549 + 2,000 = 5,549$$

$$Y3 : ((101,504 \times 1.05) - 3,549) \times 1.05 \times 3.33\% + 100,000 \times 1\%(\text{CDSC}) = 103,030 \times 1.05 \times 3.33\% + 100,000 \times 1\% = 3,602 + 1,000 = 4,602$$

$$Y4 : ((103,030 \times 1.05) - 3,602) \times 1.05 \times 2.31\% = (104,579 \times 1.05) \times 2.31\% = 2,537$$

[註：轉為 X 級別故基金收取之相關費用降為 2.31%]