

## 所收取之相關費用表

商品名稱：台灣人壽愛美利外幣變額年金保險

### 一、投資型年金保單保險公司收取之相關費用一覽表

(單位：美元/元或%)

費 用 項 目	收 取 標 準										
一、保費費用	<p>保費費用為保險費乘以下述比例，於每次交付時收取：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>保險費（美元）</th><th>比例</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 萬元（不含）以下</td><td>3%</td></tr> <tr> <td>10 萬元～20 萬元（不含）</td><td>2.8%</td></tr> <tr> <td>20 萬元～30 萬元（不含）</td><td>2.5%</td></tr> <tr> <td>30 萬元（含）以上</td><td>2%</td></tr> </tbody> </table>	保險費（美元）	比例	10 萬元（不含）以下	3%	10 萬元～20 萬元（不含）	2.8%	20 萬元～30 萬元（不含）	2.5%	30 萬元（含）以上	2%
保險費（美元）	比例										
10 萬元（不含）以下	3%										
10 萬元～20 萬元（不含）	2.8%										
20 萬元～30 萬元（不含）	2.5%										
30 萬元（含）以上	2%										
二、保單管理費	<p>於年金累積期間每月收取美元 3 元，第二張保單（含）以上，每張每月為美元 2 元；但符合「高保費優惠者」，則免收當月保單管理費。</p> <p>註 1：保單張數計算係以投資型保單之要保人同一人且被保險人同一人之有效保單始可計入。</p> <p>註 2：符合「高保費優惠」者，係指收取費用當時本契約「累積所繳保險費」扣除「累積部分提領保單帳戶價值」後之餘額達美元 10 萬元者，免收當月保單管理費。</p> <p>註 3：本公司得視經營狀況調整保單管理費，並於三個月前通知要保人。</p>										
三、投資相關費用											
1. 投資標的申購費	<p>(1) 資金停泊帳戶：無。</p> <p>(2) 共同基金：無。</p> <p>(3) 指數股票型基金：於每次申購及轉入時收取 1.0%。</p> <p>(4) 全權委託帳戶：詳保單條款附表四之一。</p>										
2. 投資標的經理費	<p>(1) 資金停泊帳戶：無。</p> <p>(2) 共同基金：投資機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>(3) 指數股票型基金：投資機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>(4) 全權委託帳戶：詳保單條款附表四之一。</p>										
3. 投資標的保管費	<p>(1) 資金停泊帳戶：無。</p> <p>(2) 共同基金：投資機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>(3) 指數股票型基金：每年 0.1%，並反應於投資標的單位淨值中。</p> <p>(4) 全權委託帳戶：詳保單條款附表四之一。</p>										
4. 投資標的管理費	<p>(1) 資金停泊帳戶：無。</p> <p>(2) 共同基金：無。</p> <p>(3) 指數股票型基金：每年 1.2%，並反應於投資標的單位淨值中。</p> <p>(4) 全權委託帳戶：詳保單條款附表四之一。</p>										
5. 投資標的贖回費用	<p>(1) 資金停泊帳戶：無。</p> <p>(2) 共同基金：依投資標的規定收取。若投資標的有收取贖回費用時，該贖回費用將反應於贖回時投資標的之單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>(3) 指數股票型基金：無。</p>										

	(4)全權委託帳戶：詳保單條款附表四之一。
6. 投資標的轉換費用	每年提供 12 次免費轉換，第 13 次起將收取每次美元 15 元之轉換費用，並自轉換的金額中扣除。 本公司得視經營狀況，調整轉換費用及免費之次數，並於三個月前通知要保人。
7. 投資標的交易稅費用	當本公司所提供之投資標的中，依法須課徵交易稅者，本公司將於要保人賣出該投資標的時，直接由賣出款項中扣除交易稅費用。
四、解約及部分提領費用	
1. 解約費用	無。
2. 部分提領費用	每保單年度享有四次免部分提領費用，第五次（含）起每次收取美元十五元。
五、其他費用	無。

## 二、投資型年金保單投資機構收取之相關費用收取表

要保人如欲查詢投資機構提供其收取相關費用之最新明細資料，請詳本公司網站 (<http://www.taiwanlife.com>)提供最新版之投資標的月報或年報等公開資訊。