

A. 人壽保險單

險種名稱	解約金計算公式	
國華人壽一生一世長期看護終身健康保險(101A)	${}_tCV_x = 0$ $= {}_t^nV_x' \cdot \left(0.75 + 0.25 \cdot \frac{t}{z}\right)$ $= {}_t^nV_x'$ 其中 $z = \text{Min}(10, n)$ ${}_t^nV_x'$: 保單價值準備金 t : 保單經過年度 n : 繳費年期	$t = 0$ $1 \leq t < z$ $z \leq t$
國華人壽 GO 安心終身保險(101A)	$CV_T = 0$ $= {}_T^N V_X' \times (0.75 + 0.25 \times T/S)$ $= {}_T^N V_X'$ $S = \text{MIN}(\text{繳費年期}, 10)$ T : 保單經過年度 X : 投保年齡 ${}_T^N V_X'$: 保單價值準備金	$T = 0$ $1 \leq T < S$ $S \leq T$
國華人壽安心久久終身保險(101A)	${}_tCV_x = 0$ $= {}_t^nV_x' \cdot \left(0.75 + 0.25 \cdot \frac{t}{s}\right)$ $= {}_t^nV_x'$ 其中 $s = \text{Min}(10, n)$	$t = 0$ $1 \leq t < s$ $s \leq t$

險種名稱	解約金計算公式	
	${}^nV'_x$: 保單價值準備金 t : 保單經過年度 n : 繳費年期	
國華人壽全心醫療養老保險減額繳清保險批註條款	${}_tWCV_x = {}_tWV'_x$ 其中 ${}^nWV'_x$: 保單價值準備金 t : 保單經過年度 n : 繳費年期	
國華人壽新終身壽險(101A)	${}_T CV_x = {}_T V'_x \times (0.75 + 0.25 \times T/S)$ $= {}_T V'_x$ ${}^N V'_x$: 保單價值準備金 X : 投保年齡 T : 保單經過年度 N : 繳費年期	$0 < T < S$ $T \geq S$ $S = \text{Min}(10, N)$
國華人壽真愛終身壽險(101A)	(一) 壽險部分解約金計算公式： ${}_t CV_x^L = {}_t V_x^L \times (0.75 + 0.25 \times \frac{t}{10})$ $= {}_t V_x^L$ (二) 傷害險部分解約金計算公式： ${}_t CV_x^A = {}_t V_x^A$ ${}_t CV_x = {}_t CV_x^L + {}_t CV_x^A$ ${}_t CV_x^L$: 第 t 年度末壽險部分解約金 ${}_t CV_x^A$: 第 t 年度末傷害險部分解約金 ${}_t CV_x$: 第 t 年度末解約金 ${}^n V_x^L$: 第 t 年度末壽險部分保單價值準備金	

險種名稱	解約金計算公式
	${}^n_tV_x^A$: 第 t 年度末傷害險部分保單價值準備金 n : 繳費年期 x : 投保年齡 t : 保單經過年度
國華人壽貼心媽咪守護寶貝終身保險(101A)	$CV_T = {}^N_TV'_X \times (0.75 + 0.25 \times T/10)$ $= {}^N_TV'_X$ $T = \text{保單經過年度}$ $X = \text{投保年齡}$ ${}^N_TV'_X = \text{保單價值準備金}$ $0 < T < 10$ $10 \leq T$
國華人壽養生增額保險(101A)	$CV_T = 0$ $= {}^N_TV'_X \times (0.75 + 0.25 \times T/S)$ $= {}^N_TV'_X$ $S = \text{Min(繳費年期 } N, 10)$ $T = \text{保單經過年度}$ $X = \text{投保年齡}$ ${}^N_TV'_X = \text{保單價值準備金}$ $T < 1$ $1 \leq T < S$ $S \leq T$
國華人壽定期保險(滿期還本型)(102)	${}_T CV_X = {}^N_TV'_X \times (0.75 + 0.25 \times T/s)$ $= {}^N_TV'_X$ $s = \text{Min}(10, N)$ $T = \text{保單經過年度}$ ${}^N_TV'_X = \text{保單價值準備金}$ $N : \text{繳費年期}$ $0 < T \leq s$ $s < T \leq N$
國華人壽元氣定期壽險(101A)	${}_T CV_X = {}^N_TV'_X \times (0.75 + 0.25 \times T/s)$ $= {}^N_TV'_X$ $0 < T \leq s$ $s < T \leq N$

險種名稱	解約金計算公式
	$s = \text{Min}(10, N)$ $T = \text{保單經過年度}$ ${}^N_T V'_x = \text{保單價值準備金}$ $N : \text{繳費年期}$
國華人壽定期壽險(保額保費遞減型)(101A)	$CV_T = 0 \quad T < 1$ $= {}^N_T V'_x \times (0.75 + 0.25 \times T/S) \quad 1 \leq T < S$ $= {}^N_T V'_x \quad S \leq T$ $S = \text{Min}(\text{繳費年期 } N, 10)$ $T = \text{保單經過年度}$ $X = \text{投保年齡}$ ${}^N_T V'_x = \text{保單價值準備金}$
國華人壽元氣定期壽險附約(101A)	${}_T CV'_x = {}^N_T V'_x \times (0.75 + 0.25 \times T/s) \quad 0 < T \leq s$ $= {}^N_T V'_x \quad s < T \leq N$ $s = \text{Min}(10, N)$ $T : \text{保單經過年度}$ ${}^N_T V'_x : \text{保單價值準備金}$ $N : \text{繳費年期}$
國華人壽福壽養老保險(102)	${}_T CV'_x = {}^N_T V'_x \times (0.75 + 0.25 \times T/S) \quad 0 < T < S$ $= {}^N_T V'_x \quad S \leq T \leq N$ $S = \text{Min}(10, N)$ ${}^N_T V'_x : \text{保單價值準備金}$ $X : \text{投保年齡}$ $T : \text{保單經過年度}$ $N : \text{繳費年期}$
國華人壽善存增額保險(102)	$CV_T = 0 \quad T < 1$ $= {}^N_T V'_x \times (0.75 + 0.25 \times T/S) \quad 1 \leq T < S$ $= {}^N_T V'_x \quad S \leq T$ $S = \text{Min}(\text{繳費年期 } N, 10)$

險種名稱	解約金計算公式
	<p>T = 保單經過年度 X = 投保年齡 ${}^N_T V'_X$ = 保單價值準備金</p>
國華人壽添福增額終身壽險(甲型)(101A)	${}_T CV_X = {}^N_T V'_X \times (0.75 + 0.25 \times T/10) \quad 0 < T < 10$ $= {}^N_T V'_X \quad 10 \leq T$ <p>T = 保單經過年度 X = 投保年齡 ${}^N_T V'_X$ = 保單價值準備金</p>
國華人壽富貴終身保險(101A)	${}_T CV_X = 0 \quad T < 1$ $= {}^N_T V'_X \times (0.75 + 0.25 \times \frac{T}{S}) \quad 1 \leq T < S$ $= {}^N_T V'_X \quad T \geq S$ <p>S = Min(繳費年期 N, 10) T = 保單經過年度 X = 投保年齡 ${}^N_T V'_X$ = 保單價值準備金</p>
國華人壽雙雙還本終身保險(101A)	${}_t CV_X = 0 \quad t < 1$ $= {}^n_t V'_X \cdot (0.75 + 0.25 \cdot \frac{t}{s}) \quad 1 \leq t < s$ $= {}^n_t V'_X \quad t \leq s$ <p>s = Min{10, n} ${}^n_t V'_X$: 保單價值準備金 t : 保單經過年度 n : 繳費年期</p>
國華人壽盈盈還本終身保險(101A)	${}_t CV_X = 0 \quad t < 1$ $= {}^n_t V'_X \cdot (0.75 + 0.25 \cdot \frac{t}{s}) \quad 1 \leq t < s$ $= {}^n_t V'_X \quad t \leq s$ <p>s = Min{10, n} ${}^n_t V'_X$: 保單價值準備金</p>

險種名稱	解約金計算公式
	t ：保單經過年度 n ：繳費年期
國華人壽五福還本終身保險(101A)	${}_t CV_X = 0 \quad t < 1$ $= {}_t V'_X \cdot (0.75 + 0.25 \cdot \frac{t}{s}) \quad 1 \leq t < s$ $= {}_t V'_X \quad t \leq s$ $s = \text{Min}\{10, n\}$ ${}_t V'_X$ ：保單價值準備金 t ：保單經過年度 n ：繳費年期
國華人壽真美好美元終身壽險(102)	${}_T CV_X = 0 \quad T < 1$ $= {}_T V'_X \times (0.75 + 0.25 \times T/S) \quad 1 \leq T < S$ $= {}_T V'_X \quad S \leq T$ <p>其中 $S = \text{Min}(10, N)$ ${}_T V'_X$：保單價值準備金 X：投保年齡 N：繳費期間 T：保單經過年度</p>
國華人壽新美鑫增額終身壽險(102)	${}_T CV_X = {}_T V'_X \times (0.75 + 0.25 \times \frac{T}{10}) \quad 0 < T < 10$ $= {}_T V'_X \quad 10 \leq T$ ${}_T V'_X$ ：保單價值準備金 N ：繳費年期 X ：投保年齡 T ：保單經過年度
國華人壽年年樂美元終身保險(102)	${}_T CV_X = 0 \quad T < 1$ $= {}_T V'_X \times (0.75 + 0.25 \times T/S) \quad 1 \leq T < S$ $= {}_T V'_X \quad S \leq T$

險種名稱	解約金計算公式														
	其中 $S = \text{Min}(10, N)$ ${}^N_t V'_x$ ：保單價值準備金 X：投保年齡 N：繳費期間 T：保單經過年度														
國華人壽萬利萬能保險(101)	解約金 = 保單價值準備金 × (1 - 該保單年度之解約費用率) <table border="1"> <thead> <tr> <th>保單年度</th> <th>解約費用率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>4%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>0%</td> </tr> </tbody> </table>	保單年度	解約費用率	1	4%	2	3%	3	2%	4	1%	5	0%	6	0%
保單年度	解約費用率														
1	4%														
2	3%														
3	2%														
4	1%														
5	0%														
6	0%														
國華人壽 GO 平安保本保險(101A)	${}_t CV_x = {}^n_t V'_x$ ${}^n_t V'_x = {}^n_t V_x^A + {}^n_t V_x^L$ ${}^n_t V'_x$ ：保單價值準備金														

B.年金保險

險種名稱	解約金計算公式																											
國華人壽好利 HIGH 利率變動型年金保險(甲、乙型)	$\text{解約金} = \text{保單價值準備金} \times (1 - \text{該保單年度之解約費用率})$ <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">解約費用率</th> </tr> <tr> <th>保單年度</th> <th>躉繳</th> <th>非躉繳</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第一年度</td> <td>3.8%</td> <td>7.2%</td> </tr> <tr> <td>第二年度</td> <td>2.5%</td> <td>6.0%</td> </tr> <tr> <td>第三年度</td> <td>1.5%</td> <td>4.8%</td> </tr> <tr> <td>第四年度</td> <td>0%</td> <td>3.6%</td> </tr> <tr> <td>第五年度</td> <td>0%</td> <td>2.4%</td> </tr> <tr> <td>第六年度</td> <td>0%</td> <td>1.2%</td> </tr> <tr> <td>第七年度起</td> <td>0%</td> <td>0%</td> </tr> </tbody> </table>	解約費用率			保單年度	躉繳	非躉繳	第一年度	3.8%	7.2%	第二年度	2.5%	6.0%	第三年度	1.5%	4.8%	第四年度	0%	3.6%	第五年度	0%	2.4%	第六年度	0%	1.2%	第七年度起	0%	0%
解約費用率																												
保單年度	躉繳	非躉繳																										
第一年度	3.8%	7.2%																										
第二年度	2.5%	6.0%																										
第三年度	1.5%	4.8%																										
第四年度	0%	3.6%																										
第五年度	0%	2.4%																										
第六年度	0%	1.2%																										
第七年度起	0%	0%																										
國華人壽多利 HIGH 利率變動型年金保險(甲型)	$\text{解約金} = \text{保單價值準備金} \times (1 - \text{該保單年度之解約費用率})$ <table border="1"> <thead> <tr> <th>保單年度</th> <th>解約費用率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第一年度</td> <td>1.5%</td> </tr> <tr> <td>第二年度</td> <td>1.0%</td> </tr> <tr> <td>第三年度</td> <td>1.0%</td> </tr> <tr> <td>第四年度起</td> <td>0%</td> </tr> </tbody> </table>	保單年度	解約費用率	第一年度	1.5%	第二年度	1.0%	第三年度	1.0%	第四年度起	0%																	
保單年度	解約費用率																											
第一年度	1.5%																											
第二年度	1.0%																											
第三年度	1.0%																											
第四年度起	0%																											