

元大人壽保險公司

投資型保險商品核保及銷售規範

113.04 更新

一、投保規則

1. 投保年齡

商品名稱	投保年齡限制(規定):
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額萬能壽險 元大人壽元滿創益變額萬能壽險	15 足歲~80 歲
元大人壽創富期積變額萬能壽險	0 歲~60 歲
元大人壽全元得益變額年金保險 元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽享利元元變額年金保險 元大人壽元滿創益變額年金保險	0 歲~74 歲

2. 基本保額

商品名稱	基本保額限制(規定):																					
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額萬能壽險	<p>1、最低基本保額限制：首期保險費乘以下表指定之百分比：</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>投保年齡</th> <th>15 足~30 歲</th> <th>31~40 歲</th> <th>41~50 歲</th> <th>51~60 歲</th> <th>61~70 歲</th> <th>71~80 歲</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>甲型</td> <td>190%</td> <td>160%</td> <td>140%</td> <td>120%</td> <td>110%</td> <td>102%</td> </tr> <tr> <td>乙型</td> <td>90%</td> <td>60%</td> <td>40%</td> <td>20%</td> <td>10%</td> <td>2%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2、最高基本保額限制：</p> <p>(1) 被保險人年齡小於 40 歲(含)時，甲型最高基本保額不得逾新臺幣 6 億元、乙型最高基本保額不得逾新臺幣 3 億元，且每張保單之指定之百分比不得超過該張保單保險費之 20 倍。</p> <p>(2) 被保險人年齡大於 41 歲(含)時，甲型指定之百分比不得逾總繳保險費*150%、乙型指定之百分比不得逾總繳保險費*50%。</p>	投保年齡	15 足~30 歲	31~40 歲	41~50 歲	51~60 歲	61~70 歲	71~80 歲	甲型	190%	160%	140%	120%	110%	102%	乙型	90%	60%	40%	20%	10%	2%
投保年齡	15 足~30 歲	31~40 歲	41~50 歲	51~60 歲	61~70 歲	71~80 歲																
甲型	190%	160%	140%	120%	110%	102%																
乙型	90%	60%	40%	20%	10%	2%																
元大人壽元滿創益變額萬能壽險	<p>1、最低基本保額限制：新臺幣 10 萬元</p> <p>2、最高基本保額限制：</p> <p>(1) 被保險人年齡小於 40 歲(含)時，每張保單基本保額不得超過總繳保險費之 20 倍，且累計最高基本保額不得逾新臺幣 6 億元。</p> <p>(2) 被保險人年齡大於 41 歲(含)時，每張保單基本保額不得超過總繳保險費之 1.5 倍，且累計最高基本保額不得逾新臺幣 4.5 億元。</p>																					
元大人壽創富期積變額萬能壽險	<p>1、最低基本保額限制：每張保單基本保額不得低於定期保險費(投保時為第一期保險費)之 10 倍。</p> <p>2、最高基本保額限制：每張保單基本保額不得超過定期保險費(投保時為第一期保險費)之 230 倍，且累計最高基本保額不得逾新臺幣 2 億元。</p>																					

元大人壽全元得益變額年金保險 元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽享利元元變額年金保險 元大人壽元滿創益變額年金保險	無
--	---

3. 每期最低保險費

商品名稱	每期最低保險費限制：
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽全元得益變額年金保險	新臺幣 5 萬元
元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽享利元元變額年金保險	新臺幣 10 萬元
元大人壽元滿創益變額萬能壽險 元大人壽元滿創益變額年金保險	1、第一期：新臺幣 10 萬元 2、第二期以後： (1)定期保險費(月繳/季繳/半年繳/年繳)：新臺幣 5 仟元 (2)不定期保險費：新臺幣 2 萬元
元大人壽創富期積變額萬能壽險	1、第一期：新臺幣 3 仟元 2、第二期以後： (1)定期保險費(限月繳)：新臺幣 3 仟元 (2)不定期保險費：新臺幣 1 萬元

4. 累積最高保險費

商品名稱	累積最高保險費：
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額萬能壽險 元大人壽元滿創益變額萬能壽險	淨保險費合計新臺幣3億元
元大人壽全元得益變額年金保險 元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽享利元元變額年金保險 元大人壽元滿創益變額年金保險	淨保險費合計新臺幣3億元
元大人壽創富期積變額萬能壽險	淨保險費合計新臺幣1億元

5. 死亡給付與保單帳戶價值之最低比例

商品名稱	死亡給付與保單帳戶價值之最低比例																					
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額萬能壽險	身故保險金或喪葬費用保險金 ÷ 保單帳戶價值 × 100% =>必須高於或等於該到達年齡所應符合之最低比率 被保險人到達年齡級距及適用比率如下：																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>投保年齡</th> <th>15 足 ~30 歲</th> <th>31~40 歲</th> <th>41~50 歲</th> <th>51~60 歲</th> <th>61~70 歲</th> <th>71~80 歲</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>甲型</td> <td>190%</td> <td>160%</td> <td>140%</td> <td>120%</td> <td>110%</td> <td>102%</td> </tr> <tr> <td>乙型</td> <td>90%</td> <td>60%</td> <td>40%</td> <td>20%</td> <td>10%</td> <td>2%</td> </tr> </tbody> </table>	投保年齡	15 足 ~30 歲	31~40 歲	41~50 歲	51~60 歲	61~70 歲	71~80 歲	甲型	190%	160%	140%	120%	110%	102%	乙型	90%	60%	40%	20%	10%	2%
投保年齡	15 足 ~30 歲	31~40 歲	41~50 歲	51~60 歲	61~70 歲	71~80 歲																
甲型	190%	160%	140%	120%	110%	102%																
乙型	90%	60%	40%	20%	10%	2%																

元大人壽元滿創益變額萬能壽險	給付當下，身故保險金或喪葬費用保險金 ÷ 保單帳戶價值 × 100% =>必須高於或等於該到達年齡所應符合之最低比率 被保險人到達年齡級距及適用比率如下：						
	投保 年齡	15 足 ~30 歲	31~40 歲	41~50 歲	51~60 歲	61~70 歲	71~80 歲
		190%	160%	140%	120%	110%	102%
元大人壽創富期積變額萬能壽險	給付當下，身故保險金或喪葬費用保險金 ÷ 保單帳戶價值 × 100% =>必須高於或等於該到達年齡所應符合之最低比率 被保險人到達年齡級距及適用比率如下：						
	投保 年齡	30 歲 以下	31~40 歲	41~50 歲	51~60 歲	61~70 歲	71~80 歲
		190%	160%	140%	120%	110%	102%

二、相關費用

1.保費費用

商品名稱	保費費用
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽全元得益變額年金保險 元大人壽創富期積變額萬能壽險	無
元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽元滿創益變額萬能壽險 元大人壽元滿創益變額年金保險	<p>依要保人繳納之保險費乘以保費費用率所得之數額，保費費用率為 2.16%，收取方式如下：</p> <p>(1) 首次投資配置日前所繳交保險費之保費費用：分為十二次收取，並於本契約生效日及每保單週月日前一資產評價日依所繳交保險費乘以保費費用率的十二分之一計算本契約當月之保費費用，迄繳足為止。</p> <p>(2) 首次投資配置日後所繳交保險費之保費費用：一次收取。 註：當保單帳戶價值扣除保險單借款本息後之餘額低於首次投資配置日前所繳交保險費之百分之四十時，本公司將自保單帳戶價值一次扣除要保人尚未繳足之保費費用。</p>
元大人壽享利元元變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額年金保險	<p>依要保人繳納之保險費乘以保費費用率所得之數額，保費費用率為 3%，收取方式如下：</p> <p>(1) 首次投資配置日前所繳交保險費之保費費用：分為十二次收取，並於本契約生效日及每保單週月日前一資產評價日依所繳交保險費乘以保費費用率的十二分之一計算本契約當月之保費費用，迄繳足為止。</p> <p>(2) 首次投資配置日後所繳交保險費之保費費用：一次收取。 註：當保單帳戶價值扣除保險單借款本息後之餘額低於首次投資配置日前所繳交保險費之百分之四十時，本公司將自保單帳戶價值一次扣除要保人尚未繳足之保費費用。</p>

2.保險相關費用

商品名稱	保險相關費用：
元大人壽全元得益變額萬能壽險	<p>1. 保單管理費(註 1) 每月為新臺幣壹佰元，但符合「高保費優惠」者(註 2)，免收當月保單管理費用。</p> <p>註 1：本公司得調整保單管理費及高保費優惠標準並於三個月前以書面通知要保人，但若屬對要保人有利之費用調降，則不在此限。本公司每次費用調整之幅度，不超過行政院主計處公告之消費者物價指數於前次費用調整之月份至本次評估費用調整之月份間之變動幅度。</p> <p>註 2：符合「高保費優惠」者，係指收取保單管理費用當時之</p>

本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額達新臺幣 100 萬元(含)以上者。

2. 壽險費用

詳「壽險費用表」，每年收取的壽險費用原則上逐年增加。

壽險費用表									
單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用									
年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡
15	0.26	0.14	51	4.14	1.66	87	80.51	64.10	
16	0.34	0.15	52	4.45	1.81	88	87.55	71.09	
17	0.41	0.17	53	4.76	1.97	89	95.40	78.77	
18	0.44	0.18	54	5.07	2.11	90	104.43	87.55	
19	0.46	0.19	55	5.39	2.27	91	114.87	98.11	
20	0.47	0.19	56	5.77	2.46	92	125.22	111.11	
21	0.48	0.19	57	6.24	2.70	93	136.51	123.79	
22	0.50	0.20	58	6.81	3.00	94	148.81	137.91	
23	0.53	0.22	59	7.53	3.35	95	162.22	153.64	
24	0.57	0.24	60	8.21	3.74	96	176.84	171.16	
25	0.62	0.27	61	8.76	4.11	97	192.78	190.68	
26	0.66	0.28	62	9.44	4.49	98	210.15	212.43	
27	0.69	0.28	63	10.27	4.92	99	229.09	236.66	
28	0.72	0.29	64	11.24	5.41	100	249.74	263.65	
29	0.76	0.29	65	12.30	5.99	101	272.24	293.72	
30	0.80	0.30	66	13.42	6.67	102	296.78	327.22	
31	0.85	0.31	67	14.62	7.46	103	323.53	364.54	
32	0.91	0.33	68	15.99	8.37	104	352.68	406.11	
33	0.98	0.36	69	17.52	9.41	105	384.47	452.43	
34	1.06	0.39	70	19.17	10.56	106	419.12	504.03	
35	1.15	0.42	71	20.97	11.83	107	456.89	561.52	
36	1.25	0.45	72	22.89	13.15	108	498.07	625.56	
37	1.35	0.48	73	24.97	14.65	109	542.96	696.91	
38	1.46	0.52	74	27.20	16.31	110	750.00	750.00	
39	1.57	0.57	75	29.61	18.20				
40	1.69	0.62	76	32.18	20.32				
41	1.82	0.67	77	34.97	22.65				
42	1.98	0.71	78	38.00	25.25				
43	2.16	0.77	79	41.32	28.10				
44	2.35	0.84	80	44.96	31.22				
45	2.56	0.92	81	48.94	34.66				
46	2.79	1.02	82	53.23	38.43				
47	3.02	1.12	83	57.90	42.60				
48	3.29	1.23	84	62.89	47.18				
49	3.57	1.35	85	68.29	52.21				
50	3.85	1.49	86	74.16	57.90				

註：如每一曆年初主管機關核定前一年度人壽保險單計算死差紅利的經驗死亡率為計算基礎所得之壽險費用大於上表，則本公司保留調整之彈性。

3. 保險成本

係指提供被保險人附加於本契約之附約保障所需的成本。

元大人壽全元得益變額年金保險

1. 保單管理費(註 1)

每月為新臺幣壹佰元，但符合「高保費優惠」者(註 2)，免收當月保單管理費用。

註 1：本公司得調整保單管理費及高保費優惠標準並於三個月前以書面通知要保人，但若屬對要保人有利之費用調降，則不在此限。本公司每次費用調整之幅度，不超過行政院主計處公告之消費者物價指數於前次費用調整之月份至本次評估費用調整之月份間之變動幅度。

註 2：符合「高保費優惠」者，係指收取保單管理費用當時之本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額達新臺幣 100 萬元(含)以上者。

2. 保險成本

係指提供被保險人附加於本契約之附約保障所需的成本。

元大人壽元滿創益變額年金保險

1. 保單管理費(註 1)

每月為新臺幣壹佰元，但符合「高保費優惠」者(註 2)，免收當月保單管理費用。

	<p>註 1：本公司得調整保單管理費及高保費優惠標準並於三個月前以書面通知要保人，但若屬對要保人有利之費用調整，則不在此限。本公司每次費用調整之幅度，不超過行政院主計處公告之消費者物價指數於前次費用調整之月份至本次評估費用調整之月份間之變動幅度。</p> <p>註 2：符合「高保費優惠」者，係指計算保單管理費用當時之本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額達新臺幣 300 萬元(含)以上者。</p> <p>2.保險成本 係指提供被保險人附加於本契約之附約保障所需的成本。</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
<p>元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額萬能壽險</p>	<p>1.保單管理費(註 1) 每月為新臺幣壹佰元，但符合「高保費優惠」者(註 2)，免收當月保單管理費用。</p> <p>註 1：本公司得調整保單管理費及高保費優惠標準並於三個月前以書面通知要保人，但若屬對要保人有利之費用調整，則不在此限。本公司每次費用調整之幅度，不超過行政院主計處公告之消費者物價指數於前次費用調整之月份至本次評估費用調整之月份間之變動幅度。</p> <p>註 2：符合「高保費優惠」者，係指收取保單管理費用當時之本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額達新臺幣 300 萬元(含)以上者。</p> <p>2.壽險費用 詳「壽險費用表」，每年收取的壽險費用原則上逐年增加。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="10">壽險費用表</th> </tr> <tr> <th colspan="10">單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用</th> </tr> <tr> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>15</td><td>0.25</td><td>0.11</td><td>51</td><td>3.10</td><td>1.27</td><td>87</td><td>69.89</td><td>51.51</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>0.28</td><td>0.12</td><td>52</td><td>3.32</td><td>1.37</td><td>88</td><td>76.25</td><td>57.60</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>0.32</td><td>0.13</td><td>53</td><td>3.56</td><td>1.46</td><td>89</td><td>82.96</td><td>64.40</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>0.34</td><td>0.14</td><td>54</td><td>3.82</td><td>1.56</td><td>90</td><td>90.68</td><td>71.99</td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>0.36</td><td>0.15</td><td>55</td><td>4.22</td><td>1.80</td><td>91</td><td>99.60</td><td>80.42</td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td>0.36</td><td>0.15</td><td>56</td><td>4.51</td><td>1.92</td><td>92</td><td>108.45</td><td>89.76</td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>0.37</td><td>0.16</td><td>57</td><td>4.84</td><td>2.06</td><td>93</td><td>118.10</td><td>100.11</td><td></td></tr> <tr><td>22</td><td>0.38</td><td>0.16</td><td>58</td><td>5.19</td><td>2.22</td><td>94</td><td>128.61</td><td>111.53</td><td></td></tr> <tr><td>23</td><td>0.39</td><td>0.17</td><td>59</td><td>5.57</td><td>2.41</td><td>95</td><td>140.07</td><td>124.14</td><td></td></tr> <tr><td>24</td><td>0.39</td><td>0.17</td><td>60</td><td>6.22</td><td>2.77</td><td>96</td><td>152.57</td><td>138.04</td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>0.41</td><td>0.20</td><td>61</td><td>6.67</td><td>3.00</td><td>97</td><td>166.19</td><td>153.31</td><td></td></tr> <tr><td>26</td><td>0.42</td><td>0.21</td><td>62</td><td>7.18</td><td>3.27</td><td>98</td><td>181.04</td><td>170.05</td><td></td></tr> <tr><td>27</td><td>0.43</td><td>0.22</td><td>63</td><td>7.74</td><td>3.57</td><td>99</td><td>197.23</td><td>188.36</td><td></td></tr> <tr><td>28</td><td>0.45</td><td>0.23</td><td>64</td><td>8.37</td><td>3.91</td><td>100</td><td>214.87</td><td>208.32</td><td></td></tr> <tr><td>29</td><td>0.47</td><td>0.24</td><td>65</td><td>9.39</td><td>4.67</td><td>101</td><td>233.56</td><td>229.99</td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>0.55</td><td>0.26</td><td>66</td><td>10.19</td><td>5.12</td><td>102</td><td>252.82</td><td>253.43</td><td></td></tr> <tr><td>31</td><td>0.58</td><td>0.28</td><td>67</td><td>11.12</td><td>5.66</td><td>103</td><td>273.28</td><td>278.66</td><td></td></tr> <tr><td>32</td><td>0.62</td><td>0.30</td><td>68</td><td>12.18</td><td>6.27</td><td>104</td><td>294.95</td><td>305.67</td><td></td></tr> <tr><td>33</td><td>0.67</td><td>0.32</td><td>69</td><td>13.36</td><td>6.97</td><td>105</td><td>317.80</td><td>334.39</td><td></td></tr> <tr><td>34</td><td>0.73</td><td>0.34</td><td>70</td><td>15.42</td><td>8.10</td><td>106</td><td>352.52</td><td>374.03</td><td></td></tr> <tr><td>35</td><td>0.81</td><td>0.37</td><td>71</td><td>16.86</td><td>9.00</td><td>107</td><td>390.26</td><td>415.61</td><td></td></tr> <tr><td>36</td><td>0.89</td><td>0.40</td><td>72</td><td>18.43</td><td>10.04</td><td>108</td><td>427.12</td><td>463.77</td><td></td></tr> <tr><td>37</td><td>0.97</td><td>0.43</td><td>73</td><td>20.14</td><td>11.21</td><td>109</td><td>465.49</td><td>516.22</td><td></td></tr> <tr><td>38</td><td>1.06</td><td>0.46</td><td>74</td><td>22.02</td><td>12.54</td><td>110</td><td>833.33</td><td>833.33</td><td></td></tr> <tr><td>39</td><td>1.16</td><td>0.50</td><td>75</td><td>23.90</td><td>13.61</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td>1.27</td><td>0.55</td><td>76</td><td>26.17</td><td>15.26</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>41</td><td>1.39</td><td>0.59</td><td>77</td><td>28.66</td><td>17.12</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>42</td><td>1.51</td><td>0.64</td><td>78</td><td>31.41</td><td>19.18</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>43</td><td>1.64</td><td>0.69</td><td>79</td><td>34.40</td><td>21.47</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>44</td><td>1.78</td><td>0.74</td><td>80</td><td>37.65</td><td>23.99</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>45</td><td>2.01</td><td>0.85</td><td>81</td><td>41.15</td><td>26.76</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>46</td><td>2.17</td><td>0.91</td><td>82</td><td>44.93</td><td>29.82</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>47</td><td>2.34</td><td>0.98</td><td>83</td><td>49.04</td><td>33.22</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>48</td><td>2.52</td><td>1.05</td><td>84</td><td>53.53</td><td>37.01</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>49</td><td>2.71</td><td>1.13</td><td>85</td><td>58.46</td><td>41.28</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td>2.89</td><td>1.19</td><td>86</td><td>63.90</td><td>46.09</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>註：如每一曆年初主管機關核定前一年度人壽保險單計算死差紅利的經驗死亡</p>	壽險費用表										單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用										年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	15	0.25	0.11	51	3.10	1.27	87	69.89	51.51		16	0.28	0.12	52	3.32	1.37	88	76.25	57.60		17	0.32	0.13	53	3.56	1.46	89	82.96	64.40		18	0.34	0.14	54	3.82	1.56	90	90.68	71.99		19	0.36	0.15	55	4.22	1.80	91	99.60	80.42		20	0.36	0.15	56	4.51	1.92	92	108.45	89.76		21	0.37	0.16	57	4.84	2.06	93	118.10	100.11		22	0.38	0.16	58	5.19	2.22	94	128.61	111.53		23	0.39	0.17	59	5.57	2.41	95	140.07	124.14		24	0.39	0.17	60	6.22	2.77	96	152.57	138.04		25	0.41	0.20	61	6.67	3.00	97	166.19	153.31		26	0.42	0.21	62	7.18	3.27	98	181.04	170.05		27	0.43	0.22	63	7.74	3.57	99	197.23	188.36		28	0.45	0.23	64	8.37	3.91	100	214.87	208.32		29	0.47	0.24	65	9.39	4.67	101	233.56	229.99		30	0.55	0.26	66	10.19	5.12	102	252.82	253.43		31	0.58	0.28	67	11.12	5.66	103	273.28	278.66		32	0.62	0.30	68	12.18	6.27	104	294.95	305.67		33	0.67	0.32	69	13.36	6.97	105	317.80	334.39		34	0.73	0.34	70	15.42	8.10	106	352.52	374.03		35	0.81	0.37	71	16.86	9.00	107	390.26	415.61		36	0.89	0.40	72	18.43	10.04	108	427.12	463.77		37	0.97	0.43	73	20.14	11.21	109	465.49	516.22		38	1.06	0.46	74	22.02	12.54	110	833.33	833.33		39	1.16	0.50	75	23.90	13.61					40	1.27	0.55	76	26.17	15.26					41	1.39	0.59	77	28.66	17.12					42	1.51	0.64	78	31.41	19.18					43	1.64	0.69	79	34.40	21.47					44	1.78	0.74	80	37.65	23.99					45	2.01	0.85	81	41.15	26.76					46	2.17	0.91	82	44.93	29.82					47	2.34	0.98	83	49.04	33.22					48	2.52	1.05	84	53.53	37.01					49	2.71	1.13	85	58.46	41.28					50	2.89	1.19	86	63.90	46.09				
壽險費用表																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
15	0.25	0.11	51	3.10	1.27	87	69.89	51.51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
16	0.28	0.12	52	3.32	1.37	88	76.25	57.60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
17	0.32	0.13	53	3.56	1.46	89	82.96	64.40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
18	0.34	0.14	54	3.82	1.56	90	90.68	71.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
19	0.36	0.15	55	4.22	1.80	91	99.60	80.42																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
20	0.36	0.15	56	4.51	1.92	92	108.45	89.76																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
21	0.37	0.16	57	4.84	2.06	93	118.10	100.11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
22	0.38	0.16	58	5.19	2.22	94	128.61	111.53																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
23	0.39	0.17	59	5.57	2.41	95	140.07	124.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
24	0.39	0.17	60	6.22	2.77	96	152.57	138.04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
25	0.41	0.20	61	6.67	3.00	97	166.19	153.31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
26	0.42	0.21	62	7.18	3.27	98	181.04	170.05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
27	0.43	0.22	63	7.74	3.57	99	197.23	188.36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
28	0.45	0.23	64	8.37	3.91	100	214.87	208.32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
29	0.47	0.24	65	9.39	4.67	101	233.56	229.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
30	0.55	0.26	66	10.19	5.12	102	252.82	253.43																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
31	0.58	0.28	67	11.12	5.66	103	273.28	278.66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
32	0.62	0.30	68	12.18	6.27	104	294.95	305.67																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
33	0.67	0.32	69	13.36	6.97	105	317.80	334.39																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
34	0.73	0.34	70	15.42	8.10	106	352.52	374.03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
35	0.81	0.37	71	16.86	9.00	107	390.26	415.61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
36	0.89	0.40	72	18.43	10.04	108	427.12	463.77																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
37	0.97	0.43	73	20.14	11.21	109	465.49	516.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
38	1.06	0.46	74	22.02	12.54	110	833.33	833.33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
39	1.16	0.50	75	23.90	13.61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
40	1.27	0.55	76	26.17	15.26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
41	1.39	0.59	77	28.66	17.12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
42	1.51	0.64	78	31.41	19.18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
43	1.64	0.69	79	34.40	21.47																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
44	1.78	0.74	80	37.65	23.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
45	2.01	0.85	81	41.15	26.76																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
46	2.17	0.91	82	44.93	29.82																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
47	2.34	0.98	83	49.04	33.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
48	2.52	1.05	84	53.53	37.01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
49	2.71	1.13	85	58.46	41.28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
50	2.89	1.19	86	63.90	46.09																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

	<p>率為計算基礎所得之壽險費用大於上表，則本公司保留調整之彈性。</p> <p>3. 保險成本 係指提供被保險人附加於本契約之附約保障所需的成本。</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
<p>元大人壽元滿創益變額萬能壽險</p>	<p>1. 保單管理費(註 1) 每月為新臺幣壹佰元，但符合「高保費優惠」者(註 2)，免收當月保單管理費用。 註 1：本公司得調整保單管理費及高保費優惠標準並於三個月前以書面通知要保人，但若屬對要保人有利之費用調降，則不在此限。本公司每次費用調整之幅度，不超過行政院主計處公告之消費者物價指數於前次費用調整之月份至本次評估費用調整之月份間之變動幅度。 註 2：符合「高保費優惠」者，係指計算保單管理費用當時之本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額達新臺幣 300 萬元(含)以上者。</p> <p>2. 壽險費用 詳「壽險費用表」，每年收取的壽險費用原則上逐年增加。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="10">壽險費用表</th> </tr> <tr> <th colspan="10">單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用</th> </tr> <tr> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>15</td><td>0.25</td><td>0.11</td><td>51</td><td>3.10</td><td>1.27</td><td>87</td><td>69.89</td><td>51.51</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>0.28</td><td>0.12</td><td>52</td><td>3.32</td><td>1.37</td><td>88</td><td>76.25</td><td>57.60</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>0.32</td><td>0.13</td><td>53</td><td>3.56</td><td>1.46</td><td>89</td><td>82.96</td><td>64.40</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>0.34</td><td>0.14</td><td>54</td><td>3.82</td><td>1.56</td><td>90</td><td>90.68</td><td>71.99</td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>0.36</td><td>0.15</td><td>55</td><td>4.22</td><td>1.80</td><td>91</td><td>99.60</td><td>80.42</td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td>0.36</td><td>0.15</td><td>56</td><td>4.51</td><td>1.92</td><td>92</td><td>108.45</td><td>89.76</td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>0.37</td><td>0.16</td><td>57</td><td>4.84</td><td>2.06</td><td>93</td><td>118.10</td><td>100.11</td><td></td></tr> <tr><td>22</td><td>0.38</td><td>0.16</td><td>58</td><td>5.19</td><td>2.22</td><td>94</td><td>128.61</td><td>111.53</td><td></td></tr> <tr><td>23</td><td>0.39</td><td>0.17</td><td>59</td><td>5.57</td><td>2.41</td><td>95</td><td>140.07</td><td>124.14</td><td></td></tr> <tr><td>24</td><td>0.39</td><td>0.17</td><td>60</td><td>6.22</td><td>2.77</td><td>96</td><td>152.57</td><td>138.04</td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>0.41</td><td>0.20</td><td>61</td><td>6.67</td><td>3.00</td><td>97</td><td>166.19</td><td>153.31</td><td></td></tr> <tr><td>26</td><td>0.42</td><td>0.21</td><td>62</td><td>7.18</td><td>3.27</td><td>98</td><td>181.04</td><td>170.05</td><td></td></tr> <tr><td>27</td><td>0.43</td><td>0.22</td><td>63</td><td>7.74</td><td>3.57</td><td>99</td><td>197.23</td><td>188.36</td><td></td></tr> <tr><td>28</td><td>0.45</td><td>0.23</td><td>64</td><td>8.37</td><td>3.91</td><td>100</td><td>214.87</td><td>208.32</td><td></td></tr> <tr><td>29</td><td>0.47</td><td>0.24</td><td>65</td><td>9.39</td><td>4.67</td><td>101</td><td>233.56</td><td>229.99</td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>0.55</td><td>0.26</td><td>66</td><td>10.19</td><td>5.12</td><td>102</td><td>252.82</td><td>253.43</td><td></td></tr> <tr><td>31</td><td>0.58</td><td>0.28</td><td>67</td><td>11.12</td><td>5.66</td><td>103</td><td>273.28</td><td>278.66</td><td></td></tr> <tr><td>32</td><td>0.62</td><td>0.30</td><td>68</td><td>12.18</td><td>6.27</td><td>104</td><td>294.95</td><td>305.67</td><td></td></tr> <tr><td>33</td><td>0.67</td><td>0.32</td><td>69</td><td>13.36</td><td>6.97</td><td>105</td><td>317.80</td><td>334.39</td><td></td></tr> <tr><td>34</td><td>0.73</td><td>0.34</td><td>70</td><td>15.42</td><td>8.10</td><td>106</td><td>352.52</td><td>374.03</td><td></td></tr> <tr><td>35</td><td>0.81</td><td>0.37</td><td>71</td><td>16.86</td><td>9.00</td><td>107</td><td>390.26</td><td>415.61</td><td></td></tr> <tr><td>36</td><td>0.89</td><td>0.40</td><td>72</td><td>18.43</td><td>10.04</td><td>108</td><td>427.12</td><td>463.77</td><td></td></tr> <tr><td>37</td><td>0.97</td><td>0.43</td><td>73</td><td>20.14</td><td>11.21</td><td>109</td><td>465.49</td><td>516.22</td><td></td></tr> <tr><td>38</td><td>1.06</td><td>0.46</td><td>74</td><td>22.02</td><td>12.54</td><td>110</td><td>833.33</td><td>833.33</td><td></td></tr> <tr><td>39</td><td>1.16</td><td>0.50</td><td>75</td><td>23.90</td><td>13.61</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td>1.27</td><td>0.55</td><td>76</td><td>26.17</td><td>15.26</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>41</td><td>1.39</td><td>0.59</td><td>77</td><td>28.66</td><td>17.12</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>42</td><td>1.51</td><td>0.64</td><td>78</td><td>31.41</td><td>19.18</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>43</td><td>1.64</td><td>0.69</td><td>79</td><td>34.40</td><td>21.47</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>44</td><td>1.78</td><td>0.74</td><td>80</td><td>37.65</td><td>23.99</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>45</td><td>2.01</td><td>0.85</td><td>81</td><td>41.15</td><td>26.76</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>46</td><td>2.17</td><td>0.91</td><td>82</td><td>44.93</td><td>29.82</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>47</td><td>2.34</td><td>0.98</td><td>83</td><td>49.04</td><td>33.22</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>48</td><td>2.52</td><td>1.05</td><td>84</td><td>53.53</td><td>37.01</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>49</td><td>2.71</td><td>1.13</td><td>85</td><td>58.46</td><td>41.28</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td>2.89</td><td>1.19</td><td>86</td><td>63.90</td><td>46.09</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>註：如每一曆年初主管機關核定前一年度人壽保險單計算死差紅利的經驗死亡率為計算基礎所得之壽險費用大於上表，則本公司保留調整之彈性。</p> <p>3. 保險成本 係指提供被保險人附加於本契約之附約保障所需的成本。</p>	壽險費用表										單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用										年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	15	0.25	0.11	51	3.10	1.27	87	69.89	51.51		16	0.28	0.12	52	3.32	1.37	88	76.25	57.60		17	0.32	0.13	53	3.56	1.46	89	82.96	64.40		18	0.34	0.14	54	3.82	1.56	90	90.68	71.99		19	0.36	0.15	55	4.22	1.80	91	99.60	80.42		20	0.36	0.15	56	4.51	1.92	92	108.45	89.76		21	0.37	0.16	57	4.84	2.06	93	118.10	100.11		22	0.38	0.16	58	5.19	2.22	94	128.61	111.53		23	0.39	0.17	59	5.57	2.41	95	140.07	124.14		24	0.39	0.17	60	6.22	2.77	96	152.57	138.04		25	0.41	0.20	61	6.67	3.00	97	166.19	153.31		26	0.42	0.21	62	7.18	3.27	98	181.04	170.05		27	0.43	0.22	63	7.74	3.57	99	197.23	188.36		28	0.45	0.23	64	8.37	3.91	100	214.87	208.32		29	0.47	0.24	65	9.39	4.67	101	233.56	229.99		30	0.55	0.26	66	10.19	5.12	102	252.82	253.43		31	0.58	0.28	67	11.12	5.66	103	273.28	278.66		32	0.62	0.30	68	12.18	6.27	104	294.95	305.67		33	0.67	0.32	69	13.36	6.97	105	317.80	334.39		34	0.73	0.34	70	15.42	8.10	106	352.52	374.03		35	0.81	0.37	71	16.86	9.00	107	390.26	415.61		36	0.89	0.40	72	18.43	10.04	108	427.12	463.77		37	0.97	0.43	73	20.14	11.21	109	465.49	516.22		38	1.06	0.46	74	22.02	12.54	110	833.33	833.33		39	1.16	0.50	75	23.90	13.61					40	1.27	0.55	76	26.17	15.26					41	1.39	0.59	77	28.66	17.12					42	1.51	0.64	78	31.41	19.18					43	1.64	0.69	79	34.40	21.47					44	1.78	0.74	80	37.65	23.99					45	2.01	0.85	81	41.15	26.76					46	2.17	0.91	82	44.93	29.82					47	2.34	0.98	83	49.04	33.22					48	2.52	1.05	84	53.53	37.01					49	2.71	1.13	85	58.46	41.28					50	2.89	1.19	86	63.90	46.09				
壽險費用表																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
15	0.25	0.11	51	3.10	1.27	87	69.89	51.51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
16	0.28	0.12	52	3.32	1.37	88	76.25	57.60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
17	0.32	0.13	53	3.56	1.46	89	82.96	64.40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
18	0.34	0.14	54	3.82	1.56	90	90.68	71.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
19	0.36	0.15	55	4.22	1.80	91	99.60	80.42																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
20	0.36	0.15	56	4.51	1.92	92	108.45	89.76																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
21	0.37	0.16	57	4.84	2.06	93	118.10	100.11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
22	0.38	0.16	58	5.19	2.22	94	128.61	111.53																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
23	0.39	0.17	59	5.57	2.41	95	140.07	124.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
24	0.39	0.17	60	6.22	2.77	96	152.57	138.04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
25	0.41	0.20	61	6.67	3.00	97	166.19	153.31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
26	0.42	0.21	62	7.18	3.27	98	181.04	170.05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
27	0.43	0.22	63	7.74	3.57	99	197.23	188.36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
28	0.45	0.23	64	8.37	3.91	100	214.87	208.32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
29	0.47	0.24	65	9.39	4.67	101	233.56	229.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
30	0.55	0.26	66	10.19	5.12	102	252.82	253.43																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
31	0.58	0.28	67	11.12	5.66	103	273.28	278.66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
32	0.62	0.30	68	12.18	6.27	104	294.95	305.67																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
33	0.67	0.32	69	13.36	6.97	105	317.80	334.39																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
34	0.73	0.34	70	15.42	8.10	106	352.52	374.03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
35	0.81	0.37	71	16.86	9.00	107	390.26	415.61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
36	0.89	0.40	72	18.43	10.04	108	427.12	463.77																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
37	0.97	0.43	73	20.14	11.21	109	465.49	516.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
38	1.06	0.46	74	22.02	12.54	110	833.33	833.33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
39	1.16	0.50	75	23.90	13.61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
40	1.27	0.55	76	26.17	15.26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
41	1.39	0.59	77	28.66	17.12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
42	1.51	0.64	78	31.41	19.18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
43	1.64	0.69	79	34.40	21.47																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
44	1.78	0.74	80	37.65	23.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
45	2.01	0.85	81	41.15	26.76																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
46	2.17	0.91	82	44.93	29.82																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
47	2.34	0.98	83	49.04	33.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
48	2.52	1.05	84	53.53	37.01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
49	2.71	1.13	85	58.46	41.28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
50	2.89	1.19	86	63.90	46.09																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
<p>元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽享利元元變額年金保險</p>	<p>1. 保單管理費(註 1) 每月為新臺幣壹佰元，但符合「高保費優惠」者(註 2)，免收當月保單管理費用。 註 1：本公司得調整保單管理費及高保費優惠標準並於三個月</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

	<p>前以書面通知要保人，但若屬對要保人有利之費用調降，則不在此限。本公司每次費用調整之幅度，不超過行政院主計處公告之消費者物價指數於前次費用調整之月份至本次評估費用調整之月份間之變動幅度。</p> <p>註 2：符合「高保費優惠」者，係指收取保單管理費用當時之本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額達新臺幣 300 萬元(含)以上者。</p> <p>2. 保險成本 係指提供被保險人附加於本契約之附約保障所需的成本。</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
元大人壽創富期積變額萬能壽險	<p>1. 保單管理費 每月收取保單帳戶價值乘以下表所列每月保單管理費用率：</p> <table border="1"> <tr> <td>計算保單管理費當時之本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額</td> <td>保單管理費用率</td> </tr> <tr> <td>未滿 60 萬</td> <td>每月 0.09%</td> </tr> <tr> <td>60 萬(含)~120 萬</td> <td>每月 0.06%</td> </tr> <tr> <td>120 萬(含)~200 萬</td> <td>每月 0.03%</td> </tr> <tr> <td>200 萬(含)以上</td> <td>無</td> </tr> </table> <p>2. 壽險費用 詳「壽險費用表」，每年收取的壽險費用原則上逐年增加。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="10">壽險費用表</th> </tr> <tr> <th colspan="10">單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用</th> </tr> <tr> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> <th>男 性</th> <th>女 性</th> <th>年 齡</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td>0.27</td><td>0.21</td><td>37</td><td>0.97</td><td>0.43</td><td>74</td><td>22.02</td><td>12.54</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>0.16</td><td>0.12</td><td>38</td><td>1.06</td><td>0.46</td><td>75</td><td>23.90</td><td>13.61</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>0.14</td><td>0.10</td><td>39</td><td>1.16</td><td>0.50</td><td>76</td><td>26.17</td><td>15.26</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>0.12</td><td>0.09</td><td>40</td><td>1.27</td><td>0.55</td><td>77</td><td>28.66</td><td>17.12</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>0.10</td><td>0.08</td><td>41</td><td>1.39</td><td>0.59</td><td>78</td><td>31.41</td><td>19.18</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>0.10</td><td>0.07</td><td>42</td><td>1.51</td><td>0.64</td><td>79</td><td>34.40</td><td>21.47</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>0.09</td><td>0.07</td><td>43</td><td>1.64</td><td>0.69</td><td>80</td><td>37.65</td><td>23.99</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>0.09</td><td>0.07</td><td>44</td><td>1.78</td><td>0.74</td><td>81</td><td>41.15</td><td>26.76</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>0.10</td><td>0.06</td><td>45</td><td>2.01</td><td>0.85</td><td>82</td><td>44.93</td><td>29.82</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>0.10</td><td>0.06</td><td>46</td><td>2.17</td><td>0.91</td><td>83</td><td>49.04</td><td>33.22</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>0.10</td><td>0.06</td><td>47</td><td>2.34</td><td>0.98</td><td>84</td><td>53.53</td><td>37.01</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>0.11</td><td>0.06</td><td>48</td><td>2.52</td><td>1.05</td><td>85</td><td>58.46</td><td>41.28</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>0.13</td><td>0.06</td><td>49</td><td>2.71</td><td>1.13</td><td>86</td><td>63.90</td><td>46.09</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>0.15</td><td>0.07</td><td>50</td><td>2.89</td><td>1.19</td><td>87</td><td>69.89</td><td>51.51</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>0.19</td><td>0.08</td><td>51</td><td>3.10</td><td>1.27</td><td>88</td><td>76.25</td><td>57.60</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>0.25</td><td>0.11</td><td>52</td><td>3.32</td><td>1.37</td><td>89</td><td>82.96</td><td>64.40</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>0.28</td><td>0.12</td><td>53</td><td>3.56</td><td>1.46</td><td>90</td><td>90.68</td><td>71.99</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>0.32</td><td>0.13</td><td>54</td><td>3.82</td><td>1.56</td><td>91</td><td>99.60</td><td>80.42</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>0.34</td><td>0.14</td><td>55</td><td>4.22</td><td>1.80</td><td>92</td><td>108.45</td><td>89.76</td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>0.36</td><td>0.15</td><td>56</td><td>4.51</td><td>1.92</td><td>93</td><td>118.10</td><td>100.11</td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td>0.36</td><td>0.15</td><td>57</td><td>4.84</td><td>2.06</td><td>94</td><td>128.61</td><td>111.53</td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>0.37</td><td>0.16</td><td>58</td><td>5.19</td><td>2.22</td><td>95</td><td>140.07</td><td>124.14</td><td></td></tr> <tr><td>22</td><td>0.38</td><td>0.16</td><td>59</td><td>5.57</td><td>2.41</td><td>96</td><td>152.57</td><td>138.04</td><td></td></tr> <tr><td>23</td><td>0.39</td><td>0.17</td><td>60</td><td>6.22</td><td>2.77</td><td>97</td><td>166.19</td><td>153.31</td><td></td></tr> <tr><td>24</td><td>0.39</td><td>0.17</td><td>61</td><td>6.67</td><td>3.00</td><td>98</td><td>181.04</td><td>170.05</td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>0.41</td><td>0.20</td><td>62</td><td>7.18</td><td>3.27</td><td>99</td><td>197.23</td><td>188.36</td><td></td></tr> <tr><td>26</td><td>0.42</td><td>0.21</td><td>63</td><td>7.74</td><td>3.57</td><td>100</td><td>214.87</td><td>208.32</td><td></td></tr> <tr><td>27</td><td>0.43</td><td>0.22</td><td>64</td><td>8.37</td><td>3.91</td><td>101</td><td>233.56</td><td>229.99</td><td></td></tr> <tr><td>28</td><td>0.45</td><td>0.23</td><td>65</td><td>9.39</td><td>4.67</td><td>102</td><td>252.82</td><td>253.43</td><td></td></tr> <tr><td>29</td><td>0.47</td><td>0.24</td><td>66</td><td>10.19</td><td>5.12</td><td>103</td><td>273.28</td><td>278.66</td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>0.55</td><td>0.26</td><td>67</td><td>11.12</td><td>5.66</td><td>104</td><td>294.95</td><td>305.67</td><td></td></tr> <tr><td>31</td><td>0.58</td><td>0.28</td><td>68</td><td>12.18</td><td>6.27</td><td>105</td><td>317.80</td><td>334.39</td><td></td></tr> <tr><td>32</td><td>0.62</td><td>0.30</td><td>69</td><td>13.36</td><td>6.97</td><td>106</td><td>352.52</td><td>374.03</td><td></td></tr> <tr><td>33</td><td>0.67</td><td>0.32</td><td>70</td><td>15.42</td><td>8.10</td><td>107</td><td>390.26</td><td>415.61</td><td></td></tr> <tr><td>34</td><td>0.73</td><td>0.34</td><td>71</td><td>16.86</td><td>9.00</td><td>108</td><td>427.12</td><td>463.77</td><td></td></tr> <tr><td>35</td><td>0.81</td><td>0.37</td><td>72</td><td>18.43</td><td>10.04</td><td>109</td><td>465.49</td><td>516.22</td><td></td></tr> <tr><td>36</td><td>0.89</td><td>0.40</td><td>73</td><td>20.14</td><td>11.21</td><td>110</td><td>833.33</td><td>833.33</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>註：如每一曆年初主管機關核定前一年度人壽保險單計算死差紅利的經驗死亡</p>	計算保單管理費當時之本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額	保單管理費用率	未滿 60 萬	每月 0.09%	60 萬(含)~120 萬	每月 0.06%	120 萬(含)~200 萬	每月 0.03%	200 萬(含)以上	無	壽險費用表										單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用										年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	0	0.27	0.21	37	0.97	0.43	74	22.02	12.54		1	0.16	0.12	38	1.06	0.46	75	23.90	13.61		2	0.14	0.10	39	1.16	0.50	76	26.17	15.26		3	0.12	0.09	40	1.27	0.55	77	28.66	17.12		4	0.10	0.08	41	1.39	0.59	78	31.41	19.18		5	0.10	0.07	42	1.51	0.64	79	34.40	21.47		6	0.09	0.07	43	1.64	0.69	80	37.65	23.99		7	0.09	0.07	44	1.78	0.74	81	41.15	26.76		8	0.10	0.06	45	2.01	0.85	82	44.93	29.82		9	0.10	0.06	46	2.17	0.91	83	49.04	33.22		10	0.10	0.06	47	2.34	0.98	84	53.53	37.01		11	0.11	0.06	48	2.52	1.05	85	58.46	41.28		12	0.13	0.06	49	2.71	1.13	86	63.90	46.09		13	0.15	0.07	50	2.89	1.19	87	69.89	51.51		14	0.19	0.08	51	3.10	1.27	88	76.25	57.60		15	0.25	0.11	52	3.32	1.37	89	82.96	64.40		16	0.28	0.12	53	3.56	1.46	90	90.68	71.99		17	0.32	0.13	54	3.82	1.56	91	99.60	80.42		18	0.34	0.14	55	4.22	1.80	92	108.45	89.76		19	0.36	0.15	56	4.51	1.92	93	118.10	100.11		20	0.36	0.15	57	4.84	2.06	94	128.61	111.53		21	0.37	0.16	58	5.19	2.22	95	140.07	124.14		22	0.38	0.16	59	5.57	2.41	96	152.57	138.04		23	0.39	0.17	60	6.22	2.77	97	166.19	153.31		24	0.39	0.17	61	6.67	3.00	98	181.04	170.05		25	0.41	0.20	62	7.18	3.27	99	197.23	188.36		26	0.42	0.21	63	7.74	3.57	100	214.87	208.32		27	0.43	0.22	64	8.37	3.91	101	233.56	229.99		28	0.45	0.23	65	9.39	4.67	102	252.82	253.43		29	0.47	0.24	66	10.19	5.12	103	273.28	278.66		30	0.55	0.26	67	11.12	5.66	104	294.95	305.67		31	0.58	0.28	68	12.18	6.27	105	317.80	334.39		32	0.62	0.30	69	13.36	6.97	106	352.52	374.03		33	0.67	0.32	70	15.42	8.10	107	390.26	415.61		34	0.73	0.34	71	16.86	9.00	108	427.12	463.77		35	0.81	0.37	72	18.43	10.04	109	465.49	516.22		36	0.89	0.40	73	20.14	11.21	110	833.33	833.33	
計算保單管理費當時之本契約已繳納的保險費總額扣除所有部分提領金額後之餘額	保單管理費用率																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
未滿 60 萬	每月 0.09%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
60 萬(含)~120 萬	每月 0.06%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
120 萬(含)~200 萬	每月 0.03%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
200 萬(含)以上	無																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
壽險費用表																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
單位：每月每萬元淨危險保額之壽險費用																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡	男 性	女 性	年 齡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
0	0.27	0.21	37	0.97	0.43	74	22.02	12.54																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1	0.16	0.12	38	1.06	0.46	75	23.90	13.61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2	0.14	0.10	39	1.16	0.50	76	26.17	15.26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3	0.12	0.09	40	1.27	0.55	77	28.66	17.12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
4	0.10	0.08	41	1.39	0.59	78	31.41	19.18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
5	0.10	0.07	42	1.51	0.64	79	34.40	21.47																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
6	0.09	0.07	43	1.64	0.69	80	37.65	23.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
7	0.09	0.07	44	1.78	0.74	81	41.15	26.76																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
8	0.10	0.06	45	2.01	0.85	82	44.93	29.82																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
9	0.10	0.06	46	2.17	0.91	83	49.04	33.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
10	0.10	0.06	47	2.34	0.98	84	53.53	37.01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
11	0.11	0.06	48	2.52	1.05	85	58.46	41.28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
12	0.13	0.06	49	2.71	1.13	86	63.90	46.09																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
13	0.15	0.07	50	2.89	1.19	87	69.89	51.51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
14	0.19	0.08	51	3.10	1.27	88	76.25	57.60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
15	0.25	0.11	52	3.32	1.37	89	82.96	64.40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
16	0.28	0.12	53	3.56	1.46	90	90.68	71.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
17	0.32	0.13	54	3.82	1.56	91	99.60	80.42																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
18	0.34	0.14	55	4.22	1.80	92	108.45	89.76																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
19	0.36	0.15	56	4.51	1.92	93	118.10	100.11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
20	0.36	0.15	57	4.84	2.06	94	128.61	111.53																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
21	0.37	0.16	58	5.19	2.22	95	140.07	124.14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
22	0.38	0.16	59	5.57	2.41	96	152.57	138.04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
23	0.39	0.17	60	6.22	2.77	97	166.19	153.31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
24	0.39	0.17	61	6.67	3.00	98	181.04	170.05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
25	0.41	0.20	62	7.18	3.27	99	197.23	188.36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
26	0.42	0.21	63	7.74	3.57	100	214.87	208.32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
27	0.43	0.22	64	8.37	3.91	101	233.56	229.99																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
28	0.45	0.23	65	9.39	4.67	102	252.82	253.43																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
29	0.47	0.24	66	10.19	5.12	103	273.28	278.66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
30	0.55	0.26	67	11.12	5.66	104	294.95	305.67																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
31	0.58	0.28	68	12.18	6.27	105	317.80	334.39																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
32	0.62	0.30	69	13.36	6.97	106	352.52	374.03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
33	0.67	0.32	70	15.42	8.10	107	390.26	415.61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
34	0.73	0.34	71	16.86	9.00	108	427.12	463.77																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
35	0.81	0.37	72	18.43	10.04	109	465.49	516.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
36	0.89	0.40	73	20.14	11.21	110	833.33	833.33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

	率為計算基礎所得之壽險費用大於上表，則本公司保留調整之彈性。
	3.保險成本 係指提供被保險人附加於本契約之附約保障所需的成本。

3.投資相關費用

商品名稱	投資相關費用：
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽全元得益變額年金保險	1.投資標的申購手續費 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 國內基金：無。 (3) 投資帳戶：無。 2.投資標的經理費 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 國內基金：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。 (3) 投資帳戶：無。 3.投資標的保管費 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 國內基金：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。 (3) 投資帳戶：保管機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。 4.投資標的管理費 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 國內基金：無。 (3) 投資帳戶：每年收取投資標的價值之 1.7%，並反應於投資標的單位淨值中，詳如各投資標的批註條款。 5.投資標的贖回費用 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 國內基金：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，本公司未另外收取。 (3) 投資帳戶：無。 6.投資標的轉換費用 (1) 同一保單年度內投資標的之轉換在十二次以內者免收投資標的轉換費用，超過十二次的部分，本公司每次自轉出金額中扣除投資標的轉換費用新臺幣伍佰元。 (2) 轉入標的時，每次均需收取投資相關費用之投資標的申購手續費。
元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽享利元元變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額年金保險	1.投資標的申購手續費 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 投資帳戶：無。 2.投資標的經理費 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 投資帳戶：無。 3.投資標的保管費 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 投資帳戶：保管機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。 4.投資標的管理費 (1) 貨幣帳戶：無。 (2) 投資帳戶：每年收取投資標的價值之 1.7%，並反應於投資標的單位淨值中，詳如各投資標的批註條款。 5.投資標的贖回費用 (1) 貨幣帳戶：無。

	<p>(2) 投資帳戶：無。</p> <p>6.投資標的轉換費用</p> <p>(1) 同一保單年度內投資標的之轉換在十二次以內者免收投資標的轉換費用，超過十二次的部分，本公司每次自轉出金額中扣除投資標的轉換費用新臺幣伍佰元。</p> <p>(2) 轉入標的時，每次均需收取投資相關費用之投資標的申購手續費。</p>
<p>元大人壽元滿創益變額萬能壽險 元大人壽創富期積變額萬能壽險</p>	<p>1.投資標的申購手續費</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：無。</p> <p>(3) 共同基金：無。</p> <p>2.投資標的經理費</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：無。</p> <p>(3) 共同基金：保管機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>3.投資標的保管費</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：保管機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>(3) 共同基金：保管機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>4.投資標的管理費</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：包含本公司收取之管理費及委託管理公司之代操費用，並反應於投資標的單位淨值中，不另外收取。而若投資帳戶資產有投資於委託管理公司本身經理之基金者，則該部分委託資產，委託管理公司不收取管理費中的代操費用，詳如各投資標的批註條款。</p> <p>(3) 共同基金：無。</p> <p>5.投資標的贖回費用</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：無。</p> <p>(3) 共同基金：無。</p> <p>6.投資標的轉換費用</p> <p>(1) 同一保單年度內投資標的之轉換在十二次以內者免收投資標的轉換費用，超過十二次的部分，本公司每次自轉出金額中扣除投資標的轉換費用新臺幣伍佰元。</p> <p>(2) 若因條款第十五條第二項之情事致必須轉換投資標的時，該次轉換不扣除轉換費用，且亦不計入前述之十二次免費轉換次數中。</p> <p>(3) 轉入標的時，每次均需收取投資相關費用之投資標的申購手續費。</p>
<p>元大人壽元滿創益變額年金保險</p>	<p>1.投資標的申購手續費</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：無。</p> <p>(3) 共同基金：無。</p> <p>2.投資標的經理費</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：無。</p> <p>(3) 共同基金：保管機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>3.投資標的保管費</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p>

	<p>(2) 投資帳戶：保管機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>(3) 共同基金：保管機構收取，並反應於投資標的單位淨值中，本公司未另外收取。</p> <p>4.投資標的管理費</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：包含本公司收取之管理費及委託管理公司之代操費用，並反應於投資標的單位淨值中，不另外收取。而若投資帳戶資產有投資於委託管理公司本身經理之基金者，則該部分委託資產，委託管理公司不收取管理費中的代操費用，詳如各投資標的批註條款。</p> <p>(3) 共同基金：無。</p> <p>5.投資標的贖回費用</p> <p>(1) 貨幣帳戶：無。</p> <p>(2) 投資帳戶：無。</p> <p>(3) 共同基金：無。</p> <p>6.投資標的轉換費用</p> <p>(1) 同一保單年度內投資標的之轉換在十二次以內者免收投資標的轉換費用，超過十二次的部分，本公司每次自轉出金額中扣除投資標的轉換費用新臺幣伍佰元。</p> <p>(2) 若因條款第十四條第二項之情事致必須轉換投資標的時，該次轉換不扣除轉換費用，且亦不計入前述之十二次免費轉換次數中。</p> <p>(3) 轉入標的時，每次均需收取投資相關費用之投資標的申購手續費。</p>
--	---

4.解約及部分提領費用

商品名稱	解約及部分提領費用：														
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽全元得益變額年金保險 元大人壽享利元元變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額年金保險	<p>1.解約費用：無</p> <p>2.部分提領費用：每一保單年度內四次免費，超過四次起每次收取新臺幣壹仟元。</p>														
元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽元滿創益變額萬能壽險 元大人壽元滿創益變額年金保險	<p>1.解約費用率如下表：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>保單年度</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5(含)以後</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>解約費用率</td> <td>7%</td> <td>6%</td> <td>4%</td> <td>3%</td> <td>0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.部分提領費用：同解約費用。</p>	保單年度	1	2	3	4	5(含)以後	解約費用率	7%	6%	4%	3%	0%		
保單年度	1	2	3	4	5(含)以後										
解約費用率	7%	6%	4%	3%	0%										
元大人壽創富期積變額萬能壽險	<p>1.解約費用率如下表：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>保單年度</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6(含)以後</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>解約費用率</td> <td>6%</td> <td>5%</td> <td>4%</td> <td>3%</td> <td>2%</td> <td>0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.部分提領費用：同解約費用。</p>	保單年度	1	2	3	4	5	6(含)以後	解約費用率	6%	5%	4%	3%	2%	0%
保單年度	1	2	3	4	5	6(含)以後									
解約費用率	6%	5%	4%	3%	2%	0%									

5.其他費用

商品名稱	其他費用：
元大人壽全元得益變額萬能壽險 元大人壽全元得益變額年金保險 元大人壽大利元滿變額萬能壽險 元大人壽大利元滿變額年金保險 元大人壽享利元元變額萬能壽險 元大人壽享利元元變額年金保險 元大人壽元滿創益變額萬能壽險	無。

元大人壽元滿創益變額年金保險 元大人壽創富期積變額萬能壽險	
----------------------------------	--