

安聯人壽

新安逸豁免保險費帳戶型健康保險附約

- 本商品經本公司合格簽署人員檢視其內容業已符合一般精算原則及保險法令，惟為確保權益，基於保險公司與消費者衡平對等原則，消費者仍應詳加閱讀保險單條款與相關文件，審慎選擇保險商品。本商品如有虛偽不實或違法情事，應由本公司及負責人依法負責。
- 投保後解約或不繼續繳費可能不利消費者，請慎選符合需求之保險商品。
- 保險契約各項權利義務皆詳列於保單條款，消費者務必詳加閱讀了解，並把握保單契約撤銷之時效（收到保單翌日起算十日內）。
- 本商品疾病等待期間為三十天。
- 網址：<http://www.allianz.com.tw>；免費服務(申訴)電話：0800-007668；傳真：02-87895008；電子信箱(E-mail)：0800007668@allianz.com.tw

給付項目： 二至六級殘廢、重大疾病、生命末期豁免保險費

本附約僅附加於投資型保險主契約且本附約保障保險費自主契約保單價值總額或保單帳戶價值中收取之。

100.01.03	安總字第 991348 號函備查
100.06.13	安總字第 1000629 號函修訂備查
103.02.24	安總字第 1030155 號函修訂備查
103.05.01	依 103 年 01 月 22 日金管保壽字第 10202131810 號函逕行修訂
104.08.04	依 104 年 05 月 19 日金管保壽字第 10402543750 號及 104 年 06 月 24 日金管保壽字第 10402049830 號函逕行修訂
105.01.01	依 104 年 07 月 23 日金管保壽字第 10402546500 號函逕行修訂

安聯人壽保險股份有限公司

(以下簡稱「本公司」)

安聯人壽新安逸豁免保險費帳戶型健康保險附約

第一條

保險契約的構成

本豁免保險費帳戶型附約(以下簡稱本附約)依主保險契約(以下簡稱主契約)要保人之申請,並經本公司同意附加於主契約訂定之。

前項主契約限為本公司之投資型保險契約。

本保險單條款、附著之要保書、批註及其他約定書,均為本附約的構成部分。

本附約的解釋,應探求契約當事人的真意,不得拘泥於所用的文字;如有疑義時,以作有利於被保險人的解釋為原則。

第二條

名詞定義

本附約所稱「被保險人」、「要保人」均係指主契約要保人,且與主契約被保險人為同一人。

本附約所稱「疾病」係指被保險人自本附約生效日持續有效三十日以後或復效日起所發生之疾病。但續保且續保前保單已持續有效達三十日以上者不受三十日的限制。

本附約所稱「傷害」係指被保險人於本附約有效期間內,遭受意外傷害事故,因而蒙受之傷害。

本附約所稱「意外傷害事故」係指非由疾病引起之外來突發事故。

本附約所稱「醫院」係指依照醫療法規定領有開業執照並設有病房收治病人之公、私立及醫療法人醫院。

本附約所稱「醫師」係指領有醫師證書及職業執照,合法執業者。

本附約所稱「到達年齡」,係指本附約被保險人依主契約「到達年齡」或「保險年齡」定義計算之年齡。

本附約所稱「保障保險費」係指本公司提供被保險人本附約保障每月所須之費用。本公司每月根據保障保險費費率表(如【附表一之一】及【附表一之二】),依扣款當時被保險人之性別、到達年齡、豁免保險費年期與保險費豁免金額計算收取之。

本附約所稱「重大疾病」係指被保險人於本附約有效期間內因疾病或傷害,經醫院醫師診斷為第一次罹患且符合下列定義之疾病。

一、急性心肌梗塞(重度):

係指因冠狀動脈阻塞而導致部分心肌壞死,其診斷除了發病 90 天(含)後,經心臟影像檢查證實左心室功能射出分率低於 50%(含)者之外,且同時具備下列至少二個條件:

(一)典型之胸痛症狀。

(二)最近心電圖的異常變化,顯示有心肌梗塞者。

(三)心肌酶CK-MB有異常增高,或肌鈣蛋白T>1.0 ng/ml,或肌鈣蛋白I>0.5 ng/ml。

二、冠狀動脈繞道手術:

係指因冠狀動脈疾病而有持續性心肌缺氧造成心絞痛或心臟衰竭,並接受冠狀動脈繞道手術者。其他手術不包括在內。

三、腦中風後殘障(重度):

係指因腦血管的突發病變導致腦血管出血、栓塞、梗塞致永久性神經機能障礙者。所謂永久性神經機能障礙係指事故發生六個月後經神經科、神經外科或復健科專科醫師認定仍遺留下列殘障之一者:

(一)植物人狀態。

(二)一上肢三大關節或一下肢三大關節遺留下列殘障之一者:

(1)關節機能完全不能隨意活動。

(2)肌力在2分(含)以下者(肌力2分是指可做水平運動,但無法抗地心引力)。

上肢三大關節包括肩、肘、腕關節,下肢三大關節包括髖、膝、踝關節。

(三)兩肢(含)以上運動或感覺障礙而無法自理日常生活者。所謂無法自理日常生活者,係指食物攝取、大小便始末、穿脫衣服、起居、步行、入浴等,皆不能自己為之,經常需要他人加以扶助之狀態。

(四)喪失言語或咀嚼機能者。言語機能的喪失係指因腦部言語中樞神經的損傷而患失語症者。所謂咀嚼機能的喪失係指由於牙齒以外之原因所引起的機能障礙,以致不能做咀嚼運動,除流質食物以外不能攝取之狀態。

四、末期腎病變:

指腎臟因慢性及不可復原的衰竭,已經開始接受長期且規則之透析治療者。

五、癌症(重度):

係指組織細胞有惡性細胞不斷生長、擴張及對組織侵害的特性之惡性腫瘤或惡性白血球過多症,經病理檢驗確定符合最近採用之「國際疾病傷害及死因分類標準」版本歸屬於惡性腫瘤,且非屬下列項目之疾病:

(一)慢性淋巴性白血病第一期及第二期(按Rai氏的分期系統)。

(二)10公分(含)以下之第一期何杰金氏病。

(三)第一期前列腺癌。

(四)第一期膀胱乳頭狀癌。

(五)甲狀腺微乳頭狀癌(微乳頭狀癌是指在甲狀腺內1公分(含)以下之乳頭狀癌)。

(六)邊緣性卵巢癌。

- (七)第一期黑色素瘤。
- (八)第一期乳癌。
- (九)第一期子宮頸癌。
- (十)第一期大腸直腸癌。
- (十一)原位癌或零期癌。
- (十二)第一期惡性類癌。
- (十三)第二期(含)以下且非惡性黑色素瘤之皮膚癌(包括皮膚附屬器癌及皮纖維肉瘤)。

六、癱瘓(重度)：

係指兩上肢、或兩下肢、或一上肢及一下肢，各有三大關節中之兩關節(含)以上遺留下列殘障之一，且經六個月以後仍無法復原或改善者：

(一)關節機能完全不能隨意活動。

(二)肌力在2分(含)以下者(肌力2分是指可做水平運動，但無法抗地心引力)。

上肢三大關節包括肩、肘、腕關節，下肢三大關節包括髖、膝、踝關節。

七、重大器官移植或造血幹細胞移植：

重大器官移植，係指因相對應器官功能衰竭，已經接受心臟、肺臟、肝臟、胰臟、腎臟(以上均不含幹細胞移植)的異體移植。

造血幹細胞移植，係指因造血功能損害或造血系統惡性腫瘤，已經接受造血幹細胞(包括骨髓造血幹細胞、周邊血造血幹細胞和臍帶血造血幹細胞)的異體移植。

本附約所稱「生命末期」係指被保險人於本附約有效期間內所發生之疾病或遭遇意外傷害事故，經其主治醫師依據醫學及臨床經驗認定，其平均存活期在六個月以下者。

本附約所稱「保險費豁免金額」係指本附約豁免保險費保障之金額，該金額為包括主契約投保時約定分期繳付之保險費，若爾後有所變更時，則以變更後之金額為準，惟必須經本公司同意。

本附約所稱「約定豁免期滿日」係指被保險人符合豁免保險費之條件後，本公司給付「保險費豁免金額」之最後日期。該日期應記載予保險單面頁。

第三條

保險期間的始日與終日

本附約如係與主契約同時投保者，以主契約保險期間的始日為本附約的始日，以主契約當年度保險單週年日之前一日為本附約之終日。

本附約如係於主契約有效期間內中途申請附加者，本附約之始日以本公司同意承保且批註於本保險單上之日期為準，以主契約當年度保險單週年日之前一日為本附約之終日。

第四條

附約撤銷權

要保人於保險單送達的翌日起算十日內，得以書面或其他約定方式檢同保險單向本公司撤銷本附約。

要保人依前項規定行使本附約撤銷權者，撤銷的效力應自要保人書面或其他約定方式之意思表示到達翌日零時起生效，本附約自始無效，本公司應無息退還要保人已收取之保障保險費；本附約撤銷生效後所發生的保險事故，本公司不負保險責任。但附約撤銷生效前，若發生保險事故者，視為未撤銷，本公司仍應依本附約規定負保險責任。

第五條

附約有效期間

本附約保險期間為一年，保險期間屆滿時，除要保人表示不再續保外，本公司得依第六條約定按月收取續保之保障保險費，以逐年使本附約繼續有效，本公司不得拒絕續保，但若被保險人年齡超過七十歲，或本附約已到達約定豁免期滿日時，本公司得不予續保。

本附約續保時，按續保生效當時依規定陳報主管機關之費率及被保險人年齡重新計算保障保險費，但不得針對個別被保險人身體狀況調整之。要保人如不同意該項保障保險費，本附約自該期保障保險費應交之日起自動終止。

第六條

保障保險費的收取方式、寬限期間及附約效力的停止

本公司每月將計算本附約之保障保險費，依主契約約定方式收取之。

當主契約保單價值總額或保單帳戶價值扣除保險單借款本息後，不足以支付主契約每月扣除額或當月之保險成本、帳戶型附約保障保險費及保單管理費之總和時，本公司應按主契約約定方式進行催告，自催告到達翌日起三十日內為寬限期間。

逾寬限期間仍未交付者，本附約自寬限期間終了翌日起停止效力。如在寬限期間內發生保險事故時，本公司仍負保險責任，但需補收欠繳之保障保險費。

第七條

本附約效力的恢復

本附約停止效力後，要保人得於原保險期間屆滿前申請復效，但主契約效力停止時，要保人不得單獨申請恢復本附約的效力，且保險期間屆滿後不得申請復效。

要保人於停止效力之日起六個月內提出前項復效申請，並經要保人清償寬限期間欠繳的每月扣除額或當月之保險成本、帳戶型附約保障保險費及保單管理費之總和並依主契約約定繳交保險費後，自翌日上午零時起，開始恢復其效力。

要保人於停止效力之日起六個月後提出第一項之復效申請者，本公司得於要保人之復效申請送達本公司之日起五日內要求要保人提供被保險人之可保證明。要保人如未於十日內交齊本公司要求提供之可保證明者，本公司得退回該次復效之申請。

第三項被保險人之危險程度有重大變更已達拒絕承保程度者，本公司得拒絕其復效。

本公司未於第三項約定期限內要求要保人提供可保證明，或於收齊可保證明後十五日內不為拒絕者，視為同意復效，並經要保人清償第二項所約定之金額後，自翌日上午零時起，開始恢復其效力。

要保人依第三項提出申請復效者，除有同項後段或第四項之情形外，於交齊可保證明，並清償第二項所約定之金額後，自翌日上午零時起，開始恢復其效力。

- 第一項約定期限屆滿時，本附約效力即行終止。
- 第八條 告知義務與本附約的解除**
要保人在訂立本附約時，對本公司要保書書面詢問的告知事項應據實說明，如有為隱匿或遺漏不為說明，或為不實的說明，足以變更或減少本公司對於危險的估計者，本公司得解除本附約，其保險事故發生後亦同。但危險的發生未基於其說明或未說明的事實時，不在此限。前項解除附約權，自本公司知有解除之原因後，經過一個月不行使而消滅；或自附約訂立後，經過二年不行使而消滅。
- 第九條 附約的終止**
本附約有下列情形之一者，其效力即行終止：
一、要保人申請終止本附約時。
二、主契約效力因約定之保險事故而終止時。
前項第一款附約之終止，自本公司收到要保人書面通知時，開始生效。
本附約因第一項各款情形終止時，本公司應從當期已繳保障保險費按未經過日數比例計算，返還要保人未滿期保障保險費。逾期本公司應加計利息給付，其利息按下列方式計算：
一、逾期時間在二十日內時：依主契約當時三銀行之月初第一營業日牌告二年期定期儲蓄存款最高固定年利率之平均值計算。
二、逾期時間超過二十日時：逾期前二十日按前款利率計息外，之後之利息按年利一分計算。
主契約效力非因約定之保險事故而終止時，要保人得依第一項第一款約定申請終止本附約。
- 第十條 豁免保險費**
被保險人因疾病或傷害於本附約有效期間內致成下列情形之一時，本公司自該情形確定日起，於主契約有效期間內豁免主契約分期繳付之「保險費豁免金額」至約定豁免期滿日止：
一、【附表二】所列第二級至第六級殘廢程度之一。
二、重大疾病。
三、生命末期。
本公司豁免保險費後，本附約即行終止，但本公司仍應依第一項規定豁免保險費，且主契約要保人於豁免期間內，非經被保險人同意，不得解約；同時主契約要保人亦不得變更「保險費豁免金額」。
- 第十一條 除外責任**
被保險人因下列原因致成【附表二】所列第二級至第六級殘廢程度之一、重大疾病或生命末期時，本公司不負給付豁免保險費的責任。
一、被保險人之故意行為（包括自殺及自殺未遂）。
二、被保險人之犯罪行為。
三、被保險人非法施用防制毒品相關法令所稱之毒品。
- 第十二條 年齡的計算及錯誤的處理**
被保險人的投保年齡，以足歲計算，但是未滿一歲的零數超過六個月者加算一歲，要保人在申請投保時，應將被保險人的出生年月日在要保書填明。
被保險人的投保年齡發生錯誤時，依下列規定辦理：
一、真實投保年齡較本公司保險費率表所載最高年齡為大者，本契約無效，其已繳保險費無息退還要保人。
二、因投保年齡的錯誤，而致溢繳保險費者，本公司無息退還溢繳部分的保險費。
三、因投保年齡的錯誤，而致短繳保險費者，要保人得補繳短繳的保險費或按照所付的保險費與被保險人的真實年齡比例減少保險金額。但在發生保險事故後始發覺且其錯誤不可歸責於本公司者，要保人不得請求補繳短繳的保險費。
前項第一款、第二款情形，其錯誤原因歸責於本公司者，應加計利息退還保險費，其利息按主契約辦理保險單借款之利率與民法第二百零三條法定週年利率兩者取其大之值計算。
- 第十三條 保險事故的通知與保險金的申請時間**
要保人應於知悉本公司應負保險責任之事故後十日內通知本公司，並於通知後儘速檢具所需文件向本公司申請豁免保險費。
- 第十四條 受益人**
本附約豁免保險費之受益人為被保險人本人，本公司不受理其指定及變更。
- 第十五條 豁免保險費的申請**
被保險人致成【附表二】所列第二級至第六級殘廢程度之一時，應檢具下列文件申請豁免保險費：
一、保險單或其謄本。
二、殘廢診斷書。
三、豁免保險費申請書。
四、受益人的身分證明。
被保險人致成重大疾病或生命末期時，應檢具下列文件申請豁免保險費：
一、保險單或其謄本。
二、醫師診斷書及病理檢驗報告或外科手術證明文件。
三、豁免保險費申請書。
四、受益人的身分證明。
被保險人為醫師時，不得為其本人出具醫師診斷書、病理檢驗報告、外科手術證明文件或殘廢診斷書。
被保險人若為【附表二】所列第二級至第六級殘廢時，本公司得對被保險人的身體予以檢驗

- ，其費用由本公司負擔。
- 第十六條 變更住所**
要保人的住所有變更時，應即以書面或其他約定方式通知本公司。
要保人不為前項通知者，本公司之各項通知，得以本附約所載要保人之最後住所發送之。
- 第十七條 時效**
由本附約所生的權利，自得為請求之日起，經過兩年不行使而消滅。
- 第十八條 批註**
本附約內容的變更，或記載事項的增刪，應經要保人與本公司雙方書面或其他約定方式同意，並由本公司即予批註或發給批註書。
- 第十九條 管轄法院**
因本附約涉訟者，同意以要保人住所所在地地方法院為第一審管轄法院，要保人的住所在中華民國境外時，以本公司總公司所在地地方法院為第一審管轄法院。但不得排除消費者保護法第四十七條及民事訴訟法第四百三十六條之九小額訴訟管轄法院之適用。

【附表一之一】每月保障保險費費率表

要保人性別：男性

單位：元/每萬元年豁免保險費金額

到達 年齢	保険費豁免期間*																															
	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
0	6.7512	6.5837	6.4125	6.2377	6.0592	5.8769	5.6907	5.5006	5.3064	5.1080	4.9054	4.6985	4.4872	4.2714	4.0511	3.8262	3.5966	3.3624	3.1235	2.8797	2.6310	2.3772	2.1182	1.8540	1.5844	1.3094	1.0287	0.7422	0.4498	0.1512		
1	6.7683	6.6004	6.4289	6.2537	6.0749	5.8922	5.7056	5.5150	5.3204	5.1216	4.9186	4.7113	4.4996	4.2833	4.0624	3.8369	3.6068	3.3719	3.1322	2.8876	2.6381	2.3835	2.1238	1.8588	1.5884	1.3125	1.0310	0.7437	0.4505	0.1512		
2	6.7686	6.6008	6.4294	6.2543	6.0755	5.8929	5.7064	5.5159	5.3214	5.1227	4.9198	4.7126	4.5009	4.2847	4.0640	3.8385	3.6083	3.3733	3.1335	2.8888	2.6392	2.3845	2.1246	1.8594	1.5889	1.3128	1.0312	0.7438	0.4505	0.1512		
3	6.7676	6.5999	6.4286	6.2536	6.0750	5.8925	5.7061	5.5157	5.3213	5.1227	4.9200	4.7129	4.5013	4.2853	4.0647	3.8393	3.6092	3.3743	3.1344	2.8897	2.6399	2.3851	2.1251	1.8599	1.5892	1.3131	1.0314	0.7439	0.4505	0.1512		
4	6.7654	6.5979	6.4267	6.2519	6.0734	5.8910	5.7048	5.5146	5.3203	5.1219	4.9193	4.7123	4.5010	4.2851	4.0647	3.8395	3.6095	3.3747	3.1349	2.8902	2.6404	2.3855	2.1255	1.8601	1.5895	1.3133	1.0315	0.7439	0.4506	0.1512		
5	6.7623	6.5950	6.4241	6.2494	6.0711	5.8889	5.7028	5.5128	5.3187	5.1204	4.9180	4.7112	4.5000	4.2844	4.0641	3.8391	3.6094	3.3747	3.1351	2.8904	2.6406	2.3857	2.1257	1.8603	1.5896	1.3134	1.0315	0.7440	0.4506	0.1512		
6	6.7586	6.5915	6.4207	6.2463	6.0681	5.8861	5.7002	5.5104	5.3165	5.1184	4.9161	4.7096	4.4986	4.2831	4.0631	3.8383	3.6088	3.3743	3.1349	2.8904	2.6407	2.3859	2.1258	1.8604	1.5897	1.3134	1.0316	0.7440	0.4506	0.1512		
7	6.7543	6.5874	6.4169	6.2427	6.0648	5.8830	5.6973	5.5076	5.3139	5.1160	4.9139	4.7076	4.4968	4.2815	4.0617	3.8371	3.6078	3.3736	3.1344	2.8901	2.6406	2.3859	2.1258	1.8605	1.5897	1.3134	1.0316	0.7440	0.4506	0.1512		
8	6.7495	6.5829	6.4127	6.2388	6.0610	5.8794	5.6939	5.5045	5.3109	5.1133	4.9114	4.7052	4.4947	4.2796	4.0600	3.8356	3.6065	3.3726	3.1336	2.8895	2.6403	2.3857	2.1258	1.8605	1.5897	1.3135	1.0316	0.7440	0.4506	0.1512		
9	6.7443	6.5780	6.4081	6.2344	6.0569	5.8756	5.6903	5.5010	5.3077	5.1103	4.9086	4.7026	4.4922	4.2774	4.0580	3.8339	3.6050	3.3712	3.1325	2.8887	2.6397	2.3853	2.1256	1.8604	1.5897	1.3135	1.0316	0.7440	0.4506	0.1512		
10	6.7385	6.5726	6.4030	6.2296	6.0524	5.8713	5.6863	5.4972	5.3041	5.1069	4.9054	4.6997	4.4895	4.2749	4.0557	3.8318	3.6031	3.3696	3.1311	2.8876	2.6388	2.3847	2.1252	1.8602	1.5897	1.3135	1.0316	0.7440	0.4506	0.1512		
11	6.7322	6.5666	6.3974	6.2243	6.0474	5.8666	5.6819	5.4931	5.3002	5.1032	4.9020	4.6964	4.4865	4.2720	4.0531	3.8294	3.6010	3.3677	3.1294	2.8861	2.6376	2.3838	2.1246	1.8598	1.5894	1.3134	1.0316	0.7440	0.4506	0.1512		
12	6.7253	6.5602	6.3913	6.2186	6.0420	5.8616	5.6771	5.4886	5.2960	5.0992	4.8982	4.6929	4.4831	4.2689	4.0502	3.8267	3.5986	3.3655	3.1275	2.8844	2.6361	2.3826	2.1236	1.8591	1.5890	1.3132	1.0315	0.7440	0.4506	0.1512		
13	6.7182	6.5535	6.3850	6.2127	6.0365	5.8563	5.6722	5.4840	5.2916	5.0951	4.8943	4.6892	4.4797	4.2657	4.0472	3.8240	3.5960	3.3632	3.1254	2.8825	2.6345	2.3812	2.1225	1.8582	1.5884	1.3128	1.0313	0.7439	0.4506	0.1512		
14	6.7112	6.5469	6.3789	6.2070	6.0311	5.8513	5.6675	5.4796	5.2875	5.0912	4.8907	4.6858	4.4765	4.2627	4.0444	3.8213	3.5936	3.3609	3.1233	2.8807	2.6329	2.3798	2.1213	1.8573	1.5877	1.3123	1.0310	0.7438	0.4506	0.1512		
15	6.7048	6.5410	6.3734	6.2019	6.0264	5.8469	5.6634	5.4758	5.2840	5.0880	4.8876	4.6830	4.4738	4.2602	4.0420	3.8192	3.5916	3.3591	3.1216	2.8792	2.6315	2.3786	2.1202	1.8564	1.5870	1.3118	1.0307	0.7437	0.4505	0.1512		
16	6.6994	6.5361	6.3689	6.1978	6.0227	5.8435	5.6603	5.4730	5.2814	5.0856	4.8855	4.6810	4.4720	4.2586	4.0405	3.8177	3.5902	3.3578	3.1205	2.8781	2.6306	2.3777	2.1195	1.8558	1.5865	1.3114	1.0304	0.7435	0.4505	0.1512		
17	6.6951	6.5323	6.3655	6.1948	6.0200	5.8412	5.6583	5.4712	5.2799	5.0843	4.8843	4.6800	4.4712	4.2578	4.0398	3.8171	3.5897	3.3573	3.1200	2.8777	2.6302	2.3774	2.1192	1.8555	1.5862	1.3112	1.0303	0.7434	0.4504	0.1512		
18	6.6911	6.5288	6.3625	6.1922	6.0178	5.8393	5.6567	5.4699	5.2788	5.0834	4.8837	4.6795	4.4708	4.2575	4.0396	3.8170	3.5895	3.3572	3.1200	2.8776	2.6301	2.3773	2.1192	1.8555	1.5862	1.3112	1.0303	0.7434	0.4504	0.1512		
19	6.6866	6.5249	6.3591	6.1892	6.0153	5.8372	5.6549	5.4684	5.2776	5.0825	4.8829	4.6789	4.4703	4.2572	4.0394	3.8168	3.5895	3.3572	3.1199	2.8776	2.6301	2.3773	2.1192	1.8555	1.5862	1.3112	1.0303	0.7434	0.4504	0.1512		
20	7.8838	7.6936	7.4986	7.2988	7.0942	6.8845	6.6699	6.4503	6.2255	5.9956	5.7604	5.5199	5.2741	5.0228	4.7659	4.5034	4.2352	3.9612	3.6813	3.3954	3.1034	2.8051	2.5005	2.1894	1.8716	1.5471	1.2157	0.8772	0.5315	0.1784		
21	7.8767	7.6874	7.4932	7.2941	7.0900	6.8810	6.6669	6.4477	6.2233	5.9938	5.7590	5.5188	5.2732	5.0221	4.7654	4.5031	4.2350	3.9611	3.6812	3.3954	3.1034	2.8051	2.5005	2.1894	1.8716	1.5471	1.2157	0.8772	0.5315	0.1784		
22	7.8687	7.6802	7.4868	7.2885	7.0851	6.8767	6.6632	6.4446	6.2207	5.9916	5.7571	5.5173	5.2720	5.0212	4.7647	4.5026	4.2347	3.9609	3.6811	3.3953	3.1033	2.8051	2.5005	2.1894	1.8716	1.5471	1.2157	0.8772	0.5315	0.1784		
23	7.8595	7.6720	7.4795	7.2820	7.0794	6.8717	6.6589	6.4408	6.2175	5.9889	5.7549	5.5154	5.2705	5.0200	4.7638	4.5019	4.2341	3.9605	3.6809	3.3952	3.1033	2.8051	2.5005	2.1894	1.8717	1.5471	1.2157	0.8772	0.5315	0.1784		
24	7.8489	7.6625	7.4710	7.2744	7.0727	6.8658	6.6537	6.4363	6.2136	5.9855	5.7521	5.5131	5.2685	5.0184	4.7625	4.5009	4.2334	3.9599	3.6805	3.3949	3.1031	2.8050	2.5004	2.1894	1.8716	1.5471	1.2157	0.8772	0.5315	0.1784		
25	12.3540	12.0620	11.7618	11.4535	11.1370	10.8123	10.4792	10.1377	9.7877	9.4292	9.0620	8.6861	8.3013	7.9076	7.5049	7.0930	6.6717	6.2411	5.8009	5.3509	4.8912	4.4214	3.9414	3.4511	2.9503	2.4388	1.9164	1.3828	0.8378	0.2813		
26	12.3327	12.0427	11.7445	11.4380	11.1231	10.7999	10.4682	10.1280	9.7792	9.4218	9.0556	8.6806	8.2967	7.9038	7.5017	7.0903	6.6696	6.2395	5.7996	5.3500	4.8905	4.4209	3.9412	3.4510	2.9502	2.4388	1.9164	1.3828	0.8378	0.2813		
27	12.3088	12.0211	11.7249	11.4203	11.1073	10.7857	10.4556	10.1168	9.7694	9.4132	9.0481	8.																				

【附表一之二】每月保障保險費費率表

要保人性別：女性

單位：元/每萬元年豁免保險費金額

到達 年齢	保険費豁免期間*																															
	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
0	6.8460	6.6746	6.4996	6.3211	6.1389	5.9530	5.7632	5.5696	5.3720	5.1703	4.9645	4.7544	4.5401	4.3214	4.1082	3.8705	3.6381	3.4011	3.1592	2.9125	2.6608	2.4040	2.1421	1.8748	1.6021	1.3239	1.0400	0.7503	0.4547	0.1528		
1	6.8641	6.6922	6.5168	6.3378	6.1551	5.9687	5.7785	5.5844	5.3862	5.1840	4.9777	4.7671	4.5522	4.3329	4.1091	3.8808	3.6478	3.4100	3.1675	2.9201	2.6676	2.4101	2.1474	1.8793	1.6058	1.3268	1.0422	0.7517	0.4553	0.1528		
2	6.8666	6.6947	6.5193	6.3402	6.1575	5.9711	5.7808	5.5866	5.3884	5.1862	4.9798	4.7692	4.5542	4.3348	4.1110	3.8825	3.6494	3.4116	3.1689	2.9214	2.6688	2.4111	2.1482	1.8800	1.6064	1.3272	1.0424	0.7519	0.4554	0.1528		
3	6.8676	6.6957	6.5203	6.3413	6.1586	5.9721	5.7818	5.5876	5.3894	5.1872	4.9808	4.7702	4.5552	4.3358	4.1120	3.8835	3.6504	3.4125	3.1698	2.9221	2.6695	2.4117	2.1487	1.8804	1.6067	1.3275	1.0426	0.7520	0.4554	0.1528		
4	6.8676	6.6958	6.5204	6.3414	6.1587	5.9723	5.7820	5.5878	5.3897	5.1875	4.9811	4.7705	4.5556	4.3362	4.1124	3.8839	3.6508	3.4129	3.1702	2.9225	2.6698	2.4120	2.1490	1.8807	1.6069	1.3276	1.0427	0.7520	0.4554	0.1528		
5	6.8670	6.6952	6.5199	6.3410	6.1583	5.9719	5.7817	5.5876	5.3895	5.1873	4.9810	4.7704	4.5555	4.3362	4.1124	3.8840	3.6510	3.4131	3.1704	2.9227	2.6700	2.4122	2.1492	1.8808	1.6070	1.3277	1.0427	0.7520	0.4554	0.1528		
6	6.8660	6.6943	6.5191	6.3402	6.1576	5.9713	5.7811	5.5870	5.3890	5.1868	4.9806	4.7701	4.5552	4.3360	4.1123	3.8839	3.6509	3.4131	3.1705	2.9228	2.6701	2.4123	2.1493	1.8809	1.6071	1.3277	1.0428	0.7520	0.4554	0.1528		
7	6.8646	6.6931	6.5179	6.3392	6.1567	5.9704	5.7803	5.5863	5.3883	5.1862	4.9800	4.7695	4.5548	4.3356	4.1119	3.8837	3.6507	3.4130	3.1704	2.9228	2.6702	2.4124	2.1493	1.8809	1.6071	1.3278	1.0428	0.7521	0.4554	0.1528		
8	6.8630	6.6916	6.5166	6.3379	6.1555	5.9693	5.7793	5.5854	5.3874	5.1854	4.9792	4.7688	4.5541	4.3350	4.1114	3.8832	3.6504	3.4127	3.1702	2.9227	2.6701	2.4123	2.1493	1.8810	1.6072	1.3278	1.0428	0.7521	0.4554	0.1528		
9	6.8611	6.6898	6.5149	6.3364	6.1541	5.9680	5.7781	5.5842	5.3864	5.1844	4.9783	4.7680	4.5534	4.3343	4.1108	3.8827	3.6499	3.4123	3.1698	2.9224	2.6699	2.4122	2.1492	1.8809	1.6071	1.3278	1.0428	0.7521	0.4554	0.1528		
10	6.8590	6.6879	6.5131	6.3347	6.1525	5.9666	5.7767	5.5830	5.3852	5.1833	4.9773	4.7670	4.5525	4.3335	4.1100	3.8820	3.6493	3.4118	3.1694	2.9220	2.6696	2.4120	2.1491	1.8808	1.6071	1.3278	1.0428	0.7521	0.4554	0.1528		
11	6.8567	6.6857	6.5111	6.3328	6.1508	5.9649	5.7752	5.5816	5.3839	5.1821	4.9762	4.7660	4.5515	4.3326	4.1092	3.8812	3.6486	3.4111	3.1688	2.9216	2.6692	2.4117	2.1489	1.8807	1.6070	1.3277	1.0428	0.7521	0.4554	0.1528		
12	6.8542	6.6834	6.5090	6.3308	6.1489	5.9632	5.7736	5.5801	5.3825	5.1808	4.9750	4.7649	4.5505	4.3316	4.1083	3.8804	3.6478	3.4105	3.1682	2.9211	2.6688	2.4113	2.1486	1.8805	1.6069	1.3277	1.0427	0.7520	0.4554	0.1528		
13	6.8517	6.6810	6.5068	6.3288	6.1471	5.9615	5.7721	5.5786	5.3812	5.1796	4.9738	4.7638	4.5495	4.3307	4.1074	3.8796	3.6471	3.4098	3.1676	2.9205	2.6683	2.4110	2.1483	1.8803	1.6067	1.3275	1.0427	0.7520	0.4554	0.1528		
14	6.8491	6.6787	6.5047	6.3269	6.1453	5.9599	5.7705	5.5772	5.3799	5.1784	4.9728	4.7628	4.5486	4.3299	4.1067	3.8789	3.6464	3.4092	3.1671	2.9200	2.6679	2.4106	2.1480	1.8800	1.6065	1.3274	1.0426	0.7520	0.4554	0.1528		
15	6.8467	6.6765	6.5026	6.3250	6.1436	5.9583	5.7691	5.5760	5.3787	5.1774	4.9718	4.7620	4.5478	4.3291	4.1060	3.8783	3.6459	3.4087	3.1666	2.9196	2.6675	2.4103	2.1477	1.8798	1.6064	1.3273	1.0426	0.7520	0.4554	0.1528		
16	6.8443	6.6743	6.5006	6.3232	6.1420	5.9569	5.7678	5.5748	5.3777	5.1764	4.9710	4.7612	4.5471	4.3285	4.1055	3.8778	3.6454	3.4083	3.1662	2.9193	2.6672	2.4100	2.1475	1.8796	1.6062	1.3272	1.0425	0.7519	0.4554	0.1528		
17	6.8419	6.6721	6.4987	6.3215	6.1404	5.9555	5.7666	5.5737	5.3767	5.1756	4.9702	4.7606	4.5465	4.3281	4.1050	3.8774	3.6451	3.4080	3.1660	2.9190	2.6670	2.4098	2.1473	1.8795	1.6061	1.3271	1.0424	0.7519	0.4554	0.1528		
18	6.8395	6.6700	6.4968	6.3198	6.1389	5.9542	5.7654	5.5727	5.3759	5.1748	4.9696	4.7600	4.5461	4.3277	4.1047	3.8771	3.6448	3.4078	3.1658	2.9188	2.6668	2.4097	2.1472	1.8794	1.6060	1.3271	1.0424	0.7519	0.4554	0.1528		
19	6.8370	6.6678	6.4948	6.3181	6.1374	5.9529	5.7643	5.5717	5.3750	5.1742	4.9690	4.7596	4.5457	4.3274	4.1045	3.8770	3.6447	3.4077	3.1657	2.9188	2.6668	2.4096	2.1471	1.8793	1.6060	1.3270	1.0424	0.7519	0.4554	0.1528		
20	8.5130	8.3026	8.0876	7.8677	7.6430	7.4134	7.1788	6.9391	6.6943	6.4443	6.1889	5.9281	5.6619	5.3900	5.1125	4.8291	4.5399	4.2447	3.9433	3.6358	3.3219	3.0015	2.6746	2.3409	2.0005	1.6530	1.2984	0.9366	0.5673	0.1904		
21	8.5091	8.2992	8.0846	7.8651	7.6408	7.4114	7.1771	6.9377	6.6931	6.4432	6.1881	5.9275	5.6613	5.3896	5.1122	4.8289	4.5398	4.2446	3.9433	3.6358	3.3219	3.0015	2.6746	2.3410	2.0005	1.6530	1.2984	0.9366	0.5673	0.1904		
22	8.5047	8.2953	8.0812	7.8621	7.6381	7.4091	7.1751	6.9360	6.6916	6.4420	6.1870	5.9266	5.6607	5.3891	5.1118	4.8286	4.5396	4.2445	3.9432	3.6358	3.3219	3.0016	2.6747	2.3410	2.0005	1.6531	1.2984	0.9366	0.5673	0.1904		
23	8.4995	8.2908	8.0771	7.8585	7.6350	7.4064	7.1727	6.9339	6.6898	6.4405	6.1857	5.9255	5.6598	5.3883	5.1112	4.8282	4.5392	4.2442	3.9431	3.6357	3.3219	3.0016	2.6747	2.3410	2.0005	1.6531	1.2984	0.9366	0.5673	0.1904		
24	8.4936	8.2854	8.0724	7.8543	7.6313	7.4031	7.1699	6.9314	6.6877	6.4386	6.1841	5.9242	5.6586	5.3874	5.1104	4.8276	4.5387	4.2439	3.9428	3.6355	3.3218	3.0015	2.6747	2.3410	2.0006	1.6531	1.2985	0.9366	0.5673	0.1904		
25	14.4399	14.0869	13.7255	13.3555	12.9770	12.5897	12.1935	11.7885	11.3744	10.9512	10.5187	10.0769	9.6255	9.1644	8.6934	8.2125	7.7214	7.2199	6.7079	6.1851	5.6515	5.1067	4.5507	3.9831	3.4039	2.8127	2.2093	1.5935	0.9652	0.3239		
26	14.4267	14.0750	13.7147	13.3459	12.9684	12.5820	12.1868	11.7825	11.3692	10.9466	10.5147	10.0734	9.6225	9.1618	8.6912	8.2106	7.7198	7.2186	6.7069	6.1844	5.6509	5.1063	4.5504	3.9830	3.4038	2.8126	2.2093	1.5935	0.9652	0.3239		
27	14.4118	14.0615	13.7026	13.3349	12.9585	12.5733	12.1790	11.77.																								

【附表二】殘廢程度表

項目	項次	殘廢程度	殘廢等級
1 神經	1-1-1	中樞神經系統機能遺存高度障害，須長期臥床或無法自行翻身，終身無工作能力，為維持生命必要之日常生活活動之一部分須他人扶助者。	2
	1-1-2	中樞神經系統機能遺存顯著障害，終身無工作能力，為維持生命必要之日常生活活動尚可自理者。	3
2 眼	2-1-1	雙目視力減退至 0.06 以下者。	5
	2-1-2	一目失明，他目視力減退至 0.06 以下者。	4
	2-1-3	一目失明，他目視力減退至 0.1 以下者。	6
3 耳	3-1-1	兩耳鼓膜全部缺損或兩耳聽覺機能均喪失 90 分貝以上者。	5
4 咀嚼吞嚥及言語機能障害(註 4)	4-1-1	咀嚼、吞嚥及言語之機能永久遺存顯著障害者。	5
5 胸腹部臟器	5-1-1	胸腹部臟器機能遺存高度障害，終身不能從事任何工作，且日常生活需人扶助。	2
	5-1-2	胸腹部臟器機能遺存顯著障害，終身不能從事任何工作，但日常生活尚可自理者。	3
	5-2-1	膀胱機能完全喪失且無裝置人工膀胱者。	3
6 上肢	上肢缺損障害	6-1-1 一上肢肩、肘及腕關節中，有二大關節以上缺失者。	5
		6-1-2 一上肢腕關節缺失者。	6
	手指缺損障害(註 6)	6-2-1 雙手十指均缺失者。	3
	上肢機能障害(註 7)	6-3-1 兩上肢肩、肘及腕關節均永久喪失機能者。	2
		6-3-2 兩上肢肩、肘及腕關節中，各有二大關節永久喪失機能者。	3
		6-3-3 兩上肢肩、肘及腕關節中，各有一大關節永久喪失機能者。	6
		6-3-4 一上肢肩、肘及腕關節均永久喪失機能者。	6
		6-3-5 兩上肢肩、肘及腕關節均永久遺存顯著運動障害者。	4
		6-3-6 兩上肢肩、肘及腕關節中，各有二大關節永久遺存顯著運動障害者。	5
		6-3-7 兩上肢肩、肘及腕關節均永久遺存運動障害者。	6
	手指機能障害(註 8)	6-4-1 雙手十指均永久喪失機能者。	5
7 下肢	下肢缺損障害	7-1-1 一下肢髖、膝及足踝關節中，有二大關節以上缺失者。	5
		7-1-2 一下肢足踝關節缺失者。	6
	足趾缺損障害(註 9)	7-2-1 雙足十趾均缺失者。	5
	下肢機能障害(註 10)	7-3-1 兩下肢髖、膝及足踝關節均永久喪失機能者。	2
		7-3-2 兩下肢髖、膝及足踝關節中，各有二大關節永久喪失機能者。	3
		7-3-3 兩下肢髖、膝及足踝關節中，各有一大關節永久喪失機能者。	6
		7-3-4 一下肢髖、膝及足踝關節均永久喪失機能者。	6
		7-3-5 兩下肢髖、膝及足踝關節均永久遺存顯著運動障害者。	4
		7-3-6 兩下肢髖、膝及足踝關節中，各有二大關節永久遺存顯著運動障害者。	5
		7-3-7 兩下肢髖、膝及足踝關節均永久遺存運動障害者。	6

註 1：

- 1-1. 於審定「神經障害等級」時，須有精神科、神經科、神經外科或復健科專科醫師診斷證明及相關檢驗報告（如簡式智能評估表(MMSE)、失能評估表(modified Rankin Scale, mRS)、臨床失智評估量表(CDR)、神經電生理檢查報告、神經系統影像檢查報告及相符之診斷檢查報告等）資料為依據，必要時保險人得另行指定專科醫師會同認定。
 - (1) 「為維持生命必要之日常生活活動」係指食物攝取、大小便始末、穿脫衣服、起居、步行、入浴等。
 - (2) 有失語、失認、失行等之病狀症狀、四肢麻痺、錐體外路症狀、記憶力障害、知覺障害、感情障害、意欲減退、人格變化等顯著障害；或者麻痺等症狀，雖為輕度，身體能力仍存，但非他人在身邊指示，無法遂行其工作者：適用第 3 級。
 - (3) 中樞神經系統障害，例如無知覺障害之錐體路及錐體外路症狀之輕度麻痺，依影像檢查始可證明之輕度腦萎縮、腦波異常等屬之，此等症狀須據專科醫師檢查、診斷之結果審定之。
 - (4) 中樞神經系統之頑廢症狀如發生於中樞神經系統以外之機能障害，應按其發現部位所定等級定之，如障害同時併存時，應綜合其全部症狀擇一等級定之，等級不同者，應按其中較重者定其等級。
- 1-2. 「平衡機能障害與聽力障害」等級之審定：因頭部損傷引起聽力障害與平衡機能障害同時併存時，須綜合其障害狀況定其等級。
- 1-3. 「外傷性癲癇」障害等級之審定：癲癇發作，同時應重視因反復發作致性格變化而終至失智、人格崩壞，即成癲癇性精神病狀態者，依附註 1-1 原則審定之。癲癇症狀之固定時期，應以經專科醫師之治療，認為不能期待醫療效果時，及因治療致症狀安定者為準，不論其發作型態，依下列標準審定之：
 - (1) 雖經充分治療，每週仍有一次以上發作者：適用第 3 級。
- 1-4. 「眩暈及平衡機能障害」等級之審定：頭部外傷後或因中樞神經系統受損引起之眩暈及平衡機能障害，不單由於內耳障害引起，因小腦、腦幹部、額葉等中樞神經系之障害發現者亦不少，其審定標準如次：
 - (1) 為維持生命必要之日常生活活動仍有可能，但因高度平衡機能障害，終身不能從事任何工作者：適用第

3 級。

- 1-5. 「外傷性脊髓障害」等級之審定，依其損傷之程度發現四肢等之運動障害、知覺障害、腸管障害、尿路障害、生殖器障害等，依附註 1-1 之原則，綜合其症狀選用合適等級。
- 1-6. 「一氧化碳中毒後遺症」障害等級之審定：一氧化碳中毒後遺症障害之審定，綜合其所遺諸症候，按照附註說明精神、神經障害等級之審定基本原則判斷，定其等級。

註 2：

- 2-1. 「視力」之測定：
- (1) 應用萬國式視力表以矯正後視力為準，但矯正不能者，得以裸眼視力測定之。
- (2) 視力障害之測定，必要時須通過「測盲(Malingering)」檢查。
- 2-2. 「失明」係指視力永久在萬國式視力表 0.02 以下而言，並包括眼球喪失、摘出、僅能辨明暗或辨眼前一公尺以內手動或辨眼前五公分以內指數者。
- 2-3. 以自傷害之日起經過六個月的治療為判定原則，但眼球摘出等明顯無法復原之情況，不在此限。

註 3：

- 3-1. 兩耳聽覺障害程度不同時，應依優耳之聽覺障害審定之。
- 3-2. 聽覺障害之測定，需用精密聽力計 (Audiometer) 行之，其平均聽力喪失率以分貝表示之。
- 3-3. 內耳損傷引起平衡機能障害之審定，準用神經障害所定等級，按其障害之程度審定之。

註 4：

- 4-1. 咀嚼機能發生障害，係專指由於牙齒以外之原因（如頰、舌、軟硬口蓋、顎骨、下顎關節等之障害），所引起者。食道狹窄、舌異常、咽喉頭支配神經麻痺等引起之吞嚥障害，往往併發咀嚼機能障害，故兩項障害合併定為「咀嚼、吞嚥障害」：
- (1) 「喪失咀嚼、吞嚥之機能」，係指因器質障害或機能障害，以致不能作咀嚼、吞嚥運動，除流質食物外，不能攝取或吞嚥者。
- (2) 「咀嚼、吞嚥機能遺存顯著障害」，係指不能充分作咀嚼、吞嚥運動，致除粥、糊、或類似之食物以外，不能攝取或吞嚥者。
- 4-2. 言語機能障害，係指由於牙齒損傷以外之原因引起之構音機能障害、發聲機能障害及綴音機能障害等：
- (1) 「喪失言語機能障害」，係指後列構成語言之口唇音、齒舌音、口蓋音、喉頭音等之四種語音機能中，有三種以上不能構音者。
- (2) 「言語機能遺存顯著障害」，係指後列構成語言之口唇音、齒舌音、口蓋音、喉頭音等之四種語言機能中，有二種以上不能構音者。
- A. 雙唇音：ㄅ ㄆ ㄇ（發音部位雙唇者）
- B. 唇齒音：ㄆ（發音部位唇齒）
- C. 舌尖音：ㄌ ㄋ ㄒ（發音部位舌尖與牙齦）
- D. 舌根音：ㄍ ㄑ ㄒ（發音部位舌根與軟顎）
- E. 舌面音：ㄔ ㄕ ㄖ（發音部位舌面與硬顎）
- F. 舌尖後音：ㄆ ㄇ ㄒ（發音部位舌尖與硬顎）
- G. 舌尖前音：ㄌ ㄋ ㄒ（發音部位舌尖與上牙齦）
- 4-3. 因綴音機能遺存顯著障害，祇以言語表示對方不能通曉其意思者，準用「言語機能遺存顯著障害」所定等級。

註 5：

- 5-1. 胸腹部臟器：
- (1) 胸部臟器，係指心臟、心囊、主動脈、氣管、支氣管、肺臟、胸膜及食道。
- (2) 腹部臟器，係指胃、肝臟、膽囊、胰臟、小腸、大腸、腸間膜、脾臟及腎上腺。
- (3) 泌尿器官，係指腎臟、輸尿管、膀胱及尿道。
- (4) 生殖器官，係指內生殖器及外生殖器。
- 5-2. 胸腹部臟器障害等級之審定：胸腹部臟器機能遺存障害，須將症狀綜合衡量，永久影響其日常生活活動之狀況及需他人扶助之情形，比照神經障害等級審定基本原則、綜合審定其等級。
- 5-3. 膀胱機能完全喪失，係指必須永久性自腹表排尿或長期導尿者（包括永久性迴腸導管、寇克氏囊與輸尿管造口術）。

註 6：

- 6-1. 「手指缺失」係指：
- (1) 在拇指者，係由指節間關節以上切斷者。
- (2) 其他各指，係指由近位指節間關節以上切斷者。
- 6-2. 若經接指手術後機能仍永久完全喪失者，視為缺失。足趾亦同。
- 6-3. 截取拇趾接合於拇指時，若拇指原本之缺失已符合殘廢標準，接合後機能雖完全正常，拇指之部份仍視為缺失，而拇趾之自截部份不予計入。

註 7：

- 7-1. 「一上肢肩、肘及腕關節永久喪失機能」，係指一上肢完全廢用，如下列情況者：
- (1) 一上肢肩、肘及腕關節完全強直或完全麻痺，及該手五指均永久喪失機能者。
- (2) 一上肢肩、肘及腕關節完全強直或完全麻痺者。
- 7-2. 「一上肢肩、肘及腕關節永久遺存顯著運動障害」，係指一上肢各關節遺存顯著運動障害，如下列情況者：
- (1) 一上肢肩、肘及腕關節均永久遺存顯著運動障害，及該手五指均永久喪失機能者。
- (2) 一上肢肩、肘及腕關節均永久遺存顯著運動障害者。
- 7-3. 以生理運動範圍，作審定關節機能障害之標準，規定如下：
- (1) 「喪失機能」，係指關節完全強直或完全麻痺狀態者。
- (2) 「顯著運動障害」，係指喪失生理運動範圍二分之一以上者。
- (3) 「運動障害」，係指喪失生理運動範圍三分之一以上者。
- 7-4. 運動限制之測定：
- (1) 以各關節之生理運動範圍為基準。機能（運動）障害原因及程度明顯時，採用主動運動之運動範圍，如

障害程度不明確時，則須由被動運動之可能運動範圍參考決定之。

(2) 經石膏固定患部者，應考慮其癒後恢復之程度，作適宜之決定。

7-5. 上下肢關節名稱及生理運動範圍如說明圖表。

註 8：

8-1. 「手指永久喪失機能」係指：

- (1) 在拇指，中手指節關節或指節間關節，喪失生理運動範圍二分之一以上者。
- (2) 在其他各指，中手指節關節，或近位指節間關節，喪失生理運動範圍二分之一以上者。
- (3) 拇指或其他各指之末節切斷達二分之一以上者。

註 9：

9-1. 「足趾缺失」係指：自中足趾關節切斷而足趾全部缺損者。

註 10：

10-1. 「一下肢腕、膝及足踝關節永久喪失機能」，係指一下肢完全廢用，如下列情況者：

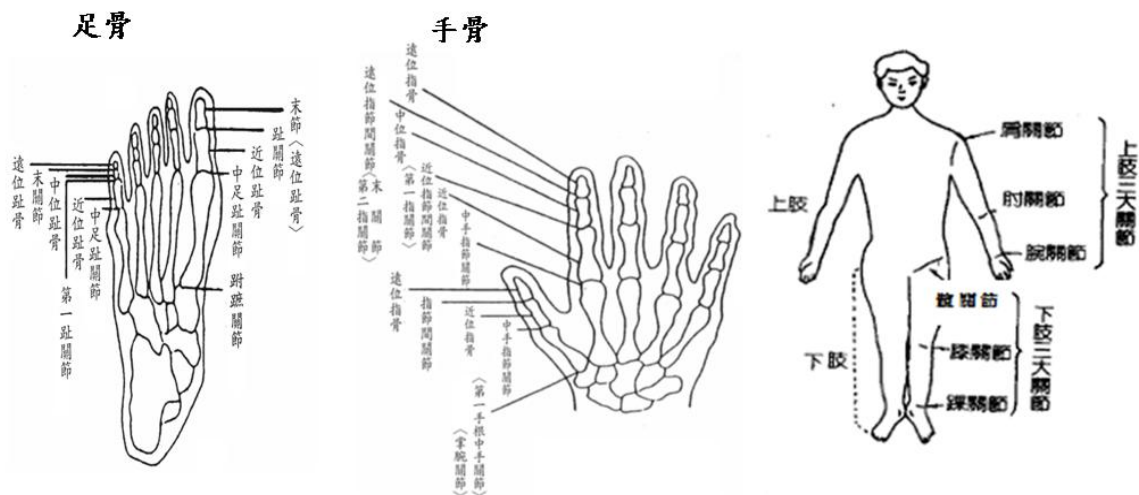
- (1) 一下肢三大關節均完全強直或完全麻痺，以及一足五趾均喪失機能者。
- (2) 一下肢三大關節均完全強直或完全麻痺者。

10-2. 下肢之機能障害「喪失機能」、「顯著運動障害」或「運動障害」之審定，參照上肢之各該項規定。

註 11：

11-1. 機能永久喪失及遺存各級障害之判定，以被保險人於發生之日起，並經六個月治療後症狀固定，再行治療仍不能期待治療效果的結果為基準判定。但立即可判定者不在此限。

上、下肢關節名稱說明圖



上、下肢關節生理運動範圍一覽表

上肢：

左肩關節	前舉 (正常180度)	後舉 (正常60度)	關節活動度 (正常240度)
右肩關節	前舉 (正常180度)	後舉 (正常60度)	關節活動度 (正常240度)
左肘關節	屈曲 (正常145度)	伸展 (正常0度)	關節活動度 (正常145度)
右肘關節	屈曲 (正常145度)	伸展 (正常0度)	關節活動度 (正常145度)
左腕關節	掌屈 (正常80度)	背屈 (正常70度)	關節活動度 (正常150度)
右腕關節	掌屈 (正常80度)	背屈 (正常70度)	關節活動度 (正常150度)

下肢：

左髖關節	屈曲 (正常125度)	伸展 (正常10度)	關節活動度 (正常135度)
右髖關節	屈曲 (正常125度)	伸展 (正常10度)	關節活動度 (正常135度)
左膝關節	屈曲 (正常140度)	伸展 (正常0度)	關節活動度 (正常140度)
右膝關節	屈曲 (正常140度)	伸展 (正常0度)	關節活動度 (正常140度)
左踝關節	蹠曲 (正常45度)	背屈 (正常20度)	關節活動度 (正常65度)
右踝關節	蹠曲 (正常45度)	背屈 (正常20度)	關節活動度 (正常65度)

若被保險人可證明其另一正常側之肢體關節活動度大於上述表定關節活動度時，則依其正常側之肢體關節活動度作為生理運動範圍之測定標準。