

## รายละเอียดการทำประกันชีวิตเพื่อคุ้มครองสินเชื่อ

- ☐ **ทุนประกันคงที่**
- ☐ บมจ. สหประกันชีวิต ทุนประกัน.....บาท ระยะเวลาคุ้มครอง.....ปี
  - ☐ บริษัท เอไอเอ จำกัด ทุนประกัน.....บาท ระยะเวลาคุ้มครอง.....ปี
  - ☐ บมจ. โตเกียวมารีนประกันชีวิต ทุนประกัน.....บาท ระยะเวลาคุ้มครอง.....ปี
  - ☐ บมจ.กรุงไทย-แอกซ่า ประกันชีวิต ทุนประกัน.....บาท ระยะเวลาคุ้มครอง.....ปี
- ☐ **ทุนประกันลดลง**
- ☐ บมจ. ไทยประกันชีวิต ทุนประกัน.....บาท ระยะเวลาคุ้มครอง.....ปี
  - ☐ บมจ. โตเกียวมารีนประกันชีวิต ทุนประกัน.....บาท ระยะเวลาคุ้มครอง.....ปี
  - ☐ บมจ.กรุงไทย-แอกซ่า ประกันชีวิต ทุนประกัน.....บาท ระยะเวลาคุ้มครอง.....ปี
- ☐ **ทุนประกันแบบมีเงินออม แคตบลิวไอ** ทุนประกัน.....บาท ระยะเวลาคุ้มครอง 20 ปี

### วิธีการคิดค่าเบี้ยประกัน

>>> อัตราตามตารางของบริษัท คุณ ทุนประกัน หาร 1,000 = ค่าเบี้ยประกันที่ต้องชำระ

### กรณีประสงค์กู้เงินกู้สามัญเพื่อชำระเบี้ยประกัน

- ☺ สมาชิกสามารถกู้เงินกู้สามัญเพื่อชำระเบี้ยประกัน
- ☺ วงเงินเท่ากับค่าเบี้ยประกันที่สมาชิกต้องชำระให้กับบริษัท
- ☺ ระยะเวลาการชำระหนี้ เท่ากับปีที่กรมธรรม์คุ้มครองแต่ไม่เกิน 120 งวด
- ☺ อัตราดอกเบี้ย 3.25 ต่อปี

การทำประกันชีวิตเพื่อคุ้มครองสินเชื่อ

ทุนประกัน					หากเสียชีวิต ได้ค่าสินไหม	* อัตราค่าเบี้ยประกัน ชำระเบี้ยครั้งเดียวคำนวณความคุ้มครองที่ ....ปี	หมายเหตุ
วันเดือนปีเกิด		อายุ					
ปีเกิด		ปีปัจจุบัน	2567				
ประเภท	บริษัท	จำนวนตามอายุ	อัตราเพศหญิง	อัตราเพศชาย			
1. แบบทุนประกันคงที่	1. บมจ. สหประกันชีวิต				เท่ากับทุนประกันที่ทำ	คุ้มครอง 12 ปี	คุ้มครอง10 ปี ขึ้นไปลดหย่อนภาษีได้ในปีแรกที่ชำระค่าเบี้ย
	2. บริษัท เอไอเอ จำกัด				เท่ากับทุนประกันที่ทำ	คุ้มครอง 12 ปี	คุ้มครอง10 ปี ขึ้นไปลดหย่อนภาษีได้ในปีแรกที่ชำระค่าเบี้ย
	3. บมจ.โตเกียวมารีนประกันชีวิต				เท่ากับทุนประกันที่ทำ	คุ้มครอง 12 ปี	คุ้มครอง10 ปี ขึ้นไปลดหย่อนภาษีได้ในปีแรกที่ชำระค่าเบี้ย
	4. กรุงเทพแอกซ่า				เท่ากับทุนประกันที่ทำ	คุ้มครอง 12 ปี	คุ้มครอง10 ปี ขึ้นไปลดหย่อนภาษีได้ในปีแรกที่ชำระค่าเบี้ย
2. แบบทุนประกันลดลง	1. บมจ.โตเกียวมารีนประกันชีวิต				ลดตามกรมธรรม์	คุ้มครอง 12 ปี	คุ้มครอง10 ปี ขึ้นไปลดหย่อนภาษีได้ในปีแรกที่ชำระค่าเบี้ย
	2. กรุงเทพแอกซ่า				ลดตามกรมธรรม์	คุ้มครอง 12 ปี	คุ้มครอง10 ปี ขึ้นไปลดหย่อนภาษีได้ในปีแรกที่ชำระค่าเบี้ย
	3. ไทยประกันชีวิต				ลดตามกรมธรรม์	คุ้มครอง 5 ปี	คุ้มครอง10 ปี ขึ้นไปลดหย่อนภาษีได้ในปีแรกที่ชำระค่าเบี้ย
3. ทุนประกันแบบมีเงินออม	1. KWI coop Assurance				100% ของเงินเอาประกัน	คุ้มครอง 20 ปี ชำระเบี้ยทุกปี	เบี้ยประกันลดหย่อนภาษีได้ทุกปี

วงเงินกู้	
ค่าหุ้น	
เงินสงเคราะห์	
ทุนประกันขั้นต่ำ	0.00

หากสมาชิกประสงค์ทำประกันที่มีความคุ้มครองมากกว่า  
หรือน้อยกว่า 12 ปี กรุณาติดต่อสอบถามเจ้าหน้าที่สหกรณ์  
ได้ที่เบอร์ 02-2414711-12 ต่อ 13-16 , 18

วิธีการคิดค่าเบี้ยประกัน

อัตราตามตารางของบริษัท \* ทุนประกัน

1,000

ทุนประกันคงที่

บมจ. สหประกันชีวิต

การประกันชีวิตกลุ่มแบบสมาชิกสหกรณ์ (คุ้มครองชีวิต)  
การแปลงค่าเบี้ยประกันด้วยวิธีรวมชำระครั้งเดียว ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท  
แบบจำนวนเงินเอาประกันภัยคงที่ สำหรับรับบำนาญ

879  
ดู (บันทึก)

Discount 20%

อายุ	ระยะเวลาประกันภัย (n = จำนวนปี)																		
	n = 2	n = 3	n = 4	n = 5	n = 6	n = 7	n = 8	n = 9	n = 10	n = 11	n = 12	n = 13	n = 14	n = 15	n = 16	n = 17	n = 18	n = 19	n = 20
15	1.06	1.60	1.82	2.28	2.75	2.98	3.42	3.85	4.28	4.70	5.13	5.55	5.97	6.38	6.80	7.21	7.62	8.04	8.46
16	1.10	1.66	1.90	2.38	2.86	3.10	3.54	3.98	4.42	4.86	5.30	5.73	6.15	6.58	7.00	7.42	7.86	8.30	8.74
17	1.14	1.74	1.97	2.46	2.95	3.20	3.66	4.10	4.56	5.01	5.45	5.89	6.33	6.77	7.20	7.65	8.10	8.56	9.04
18	1.21	1.81	2.03	2.55	3.06	3.30	3.77	4.24	4.70	5.15	5.61	6.06	6.51	6.96	7.42	7.89	8.36	8.85	9.35
19	1.25	1.86	2.10	2.63	3.15	3.40	3.88	4.36	4.83	5.30	5.76	6.22	6.69	7.16	7.64	8.13	8.64	9.15	9.70
20	1.27	1.92	2.16	2.70	3.23	3.50	3.98	4.47	4.95	5.43	5.91	6.38	6.87	7.37	7.87	8.39	8.93	9.49	10.06
21	1.32	1.98	2.22	2.77	3.32	3.58	4.09	4.58	5.08	5.57	6.06	6.57	7.07	7.59	8.13	8.68	9.26	9.86	10.49
22	1.36	2.03	2.28	2.85	3.41	3.68	4.19	4.70	5.21	5.72	6.23	6.76	7.30	7.85	8.42	9.01	9.62	10.27	10.95
23	1.39	2.07	2.34	2.92	3.49	3.77	4.30	4.82	5.34	5.87	6.42	6.96	7.54	8.12	8.73	9.37	10.03	10.73	11.46
24	1.42	2.13	2.40	2.99	3.57	3.86	4.40	4.94	5.49	6.04	6.61	7.20	7.80	8.43	9.09	9.78	10.50	11.25	12.04
25	1.46	2.18	2.46	3.06	3.66	3.95	4.51	5.07	5.65	6.23	6.84	7.46	8.11	8.78	9.50	10.24	11.02	11.83	12.70
26	1.50	2.24	2.52	3.14	3.75	4.06	4.64	5.23	5.84	6.46	7.10	7.77	8.46	9.20	9.96	10.77	11.61	12.50	13.42
27	1.54	2.29	2.58	3.21	3.85	4.17	4.78	5.40	6.05	6.70	7.39	8.11	8.86	9.66	10.48	11.34	12.26	13.22	14.22
28	1.56	2.34	2.63	3.29	3.96	4.30	4.94	5.61	6.29	7.00	7.74	8.51	9.32	10.18	11.07	12.02	13.00	14.03	15.12
29	1.61	2.40	2.70	3.39	4.10	4.46	5.14	5.84	6.58	7.34	8.14	8.98	9.86	10.78	11.74	12.76	13.82	14.95	16.12
30	1.65	2.47	2.80	3.52	4.25	4.66	5.38	6.13	6.91	7.74	8.60	9.50	10.46	11.46	12.50	13.60	14.76	15.97	17.23
31	1.69	2.55	2.90	3.66	4.44	4.86	5.64	6.45	7.30	8.19	9.13	10.10	11.14	12.22	13.34	14.54	15.78	17.09	18.46
32	1.76	2.66	3.03	3.84	4.66	5.14	5.97	6.85	7.76	8.72	9.73	10.79	11.90	13.07	14.30	15.58	16.93	18.35	19.85
33	1.85	2.79	3.19	4.05	4.94	5.44	6.34	7.29	8.28	9.32	10.42	11.56	12.77	14.03	15.35	16.74	18.21	19.74	21.38
34	1.94	2.94	3.37	4.29	5.24	5.80	6.77	7.79	8.86	9.99	11.18	12.42	13.72	15.08	16.51	18.02	19.61	21.29	23.07
35	2.05	3.12	3.58	4.56	5.60	6.20	7.26	8.36	9.52	10.74	12.02	13.36	14.77	16.24	17.79	19.43	21.17	23.01	24.97
36	2.18	3.33	3.82	4.90	6.01	6.66	7.80	9.00	10.26	11.58	12.96	14.41	15.93	17.53	19.22	21.00	22.90	24.92	27.08
37	2.32	3.55	4.10	5.25	6.46	7.17	8.41	9.70	11.06	12.49	13.98	15.54	17.20	18.94	20.78	22.73	24.82	27.04	29.42
38	2.50	3.83	4.42	5.66	6.97	7.74	9.08	10.48	11.95	13.49	15.10	16.81	18.60	20.50	22.51	24.66	26.96	29.41	32.05
39	2.70	4.13	4.78	6.12	7.54	8.37	9.82	11.33	12.92	14.58	16.34	18.18	20.14	22.22	24.43	26.80	29.33	32.05	34.96
40	2.91	4.47	5.17	6.62	8.15	9.06	10.62	12.26	13.98	15.78	17.69	19.70	21.85	24.13	26.57	29.18	31.98	34.98	38.21
41	3.14	4.82	5.59	7.16	8.81	9.79	11.48	13.25	15.12	17.08	19.16	21.37	23.72	26.24	28.93	31.82	34.91	38.24	41.82
42	3.40	5.23	6.05	7.75	9.54	10.60	12.42	14.35	16.38	18.52	20.79	23.22	25.82	28.59	31.57	34.76	38.19	41.87	45.84
43	3.69	5.66	6.54	8.39	10.32	11.47	13.46	15.54	17.75	20.10	22.60	25.28	28.14	31.21	34.50	38.04	41.84	45.93	50.34
44	3.99	6.13	7.10	9.08	11.18	12.42	14.58	16.86	19.28	21.86	24.62	27.57	30.74	34.13	37.78	41.70	45.91	50.46	55.38
45	4.31	6.63	7.66	9.82	12.10	13.45	15.80	18.30	20.96	23.81	26.85	30.11	33.62	37.38	41.42	45.77	50.46	55.53	61.03
46	4.67	7.18	8.30	10.64	13.11	14.60	17.18	19.92	22.86	25.99	29.36	32.98	36.86	41.02	45.51	50.35	55.58	61.25	67.42
47	5.06	7.77	8.99	11.54	14.23	15.87	18.70	21.74	24.97	28.45	32.18	36.18	40.48	45.10	50.10	55.49	61.34	67.71	74.66
48	5.46	8.42	9.74	12.53	15.48	17.30	20.42	23.76	27.34	31.19	35.33	39.76	44.54	49.69	55.26	61.29	67.86	75.03	82.90
49	5.94	9.14	10.60	13.65	16.90	18.91	22.36	26.06	30.03	34.30	38.87	43.80	49.11	54.86	61.09	67.86	75.27	83.38	92.29
50	6.45	9.95	11.57	14.91	18.50	20.74	24.56	28.66	33.06	37.78	42.86	48.35	54.28	60.71	67.70	75.34	83.72	92.90	103.00
51	7.02	10.86	12.66	16.35	20.31	22.80	27.03	31.58	36.45	41.70	47.36	53.48	60.12	67.34	75.23	83.87	93.36	103.78	115.21
52	7.70	11.91	13.90	17.98	22.37	25.14	29.83	34.86	40.29	46.14	52.45	59.30	66.76	74.90	83.83	93.62	104.38	116.18	129.11
53	8.46	13.11	15.32	19.84	24.70	27.78	32.98	38.58	44.62	51.14	58.22	65.92	74.34	83.55	93.66	104.77	116.96	130.30	144.85
54	9.32	14.47	16.92	21.94	27.33	30.74	36.53	42.77	49.50	56.82	64.78	73.46	82.98	93.43	104.90	117.50	131.29	146.30	162.56
55	10.30	16.01	18.73	24.30	30.28	34.09	40.54	47.50	55.06	63.27	72.26	82.09	92.89	104.74	117.75	132.00	147.52	164.32	182.34
56	11.40	17.74	20.76	26.94	33.59	37.86	45.06	52.86	61.36	70.64	80.81	91.97	104.22	117.67	132.40	148.44	165.80	184.44	
57	12.66	19.69	23.05	29.93	37.34	42.12	50.19	58.98	68.58	79.09	90.62	103.30	117.21	132.43	149.02	166.98	186.24		
58	14.05	21.86	25.62	33.29	41.58	46.96	56.05	65.98	76.86	88.79	101.90	116.29	132.04	149.20	167.77	187.70			
59	15.62	24.32	28.52	37.10	46.42	52.50	62.78	74.03	86.38	99.95	114.85	131.14	148.90	168.13	188.76				
60	17.38	27.10	31.82	41.46	51.95	58.88	70.54	83.33	97.38	112.80	129.68	148.07	167.98	189.34					
61	19.41	30.29	35.62	46.49	58.36	66.27	79.52	94.08	110.06	127.55	146.61	167.22	189.36						
62	21.73	33.97	40.01	52.32	65.81	74.85	89.94	106.51	124.64	144.40	165.78	188.74							
63	24.41	38.23	45.12	59.12	74.47	84.82	102.01	120.82	141.33	163.52	187.33								
64	27.54	43.22	51.11	67.06	84.58	96.39	115.94	137.23	160.27	185.01									
65	31.22	49.08	58.11	76.33	96.32	109.76	131.90	155.86	181.58										
66	35.56	55.97	66.32	87.13	109.91	125.10	150.05	176.82											
67	40.65	64.02	75.86	99.61	125.49	142.53	170.44												
68	46.61	73.39	86.90	113.92	143.17	162.09													
69	53.55	84.23	99.54	130.15	163.00														
70	61.57	96.62	113.86	148.32															

เลขสำเนา



การประกันชีวิตกลุ่มแบบสหกรณ์ (ผู้ทำประกัน)  
ตารางแสดงอัตราเบี้ยประกันชีวิตรายชำระครั้งเดียว คำนวณจากเงินเอาประกันด้วย 1,000 บาท  
แบบจำนวนเงินเอาประกันคงที่ สำหรับเพศชาย

834  
คุณ < ลภ >

อายุ	ระยะเวลาประกันภัย (n = จำนวนปี)																			Discount 20%
	n=2	n=3	n=4	n=5	n=6	n=7	n=8	n=9	n=10	n=11	n=12	n=13	n=14	n=15	n=16	n=17	n=18	n=19	n=20	
15	2.59	4.07	4.79	6.19	7.62	8.42	9.75	11.07	12.38	13.66	14.90	16.13	17.33	18.52	19.70	20.88	22.07	23.27	24.50	
16	2.94	4.58	5.32	6.79	8.28	9.06	10.42	11.77	13.09	14.38	15.63	16.87	18.10	19.32	20.54	21.77	23.00	24.26	25.54	
17	3.26	5.02	5.78	7.30	8.83	9.61	10.99	12.35	13.68	14.98	16.26	17.52	18.78	20.03	21.30	22.58	23.87	25.19	26.54	
18	3.55	5.41	6.15	7.73	9.29	10.06	11.46	12.82	14.17	15.48	16.78	18.08	19.38	20.68	22.00	23.34	24.70	26.09	27.50	
19	3.78	5.70	6.46	8.06	9.65	10.41	11.82	13.20	14.56	15.90	17.24	18.58	19.92	21.27	22.66	24.06	25.50	26.96	28.45	
20	3.96	5.94	6.69	8.32	9.93	10.67	12.10	13.50	14.89	16.26	17.64	19.03	20.42	21.86	23.30	24.78	26.29	27.82	29.40	
21	4.09	6.11	6.86	8.51	10.14	10.88	12.33	13.75	15.18	16.60	18.03	19.47	20.94	22.44	23.96	25.51	27.10	28.73	30.38	
22	4.19	6.25	7.00	8.66	10.30	11.06	12.53	13.99	15.46	16.94	18.42	19.94	21.49	23.06	24.66	26.30	27.97	29.69	31.45	
23	4.27	6.35	7.10	8.78	10.44	11.22	12.73	14.24	15.76	17.30	18.86	20.46	22.07	23.73	25.42	27.14	28.91	30.73	32.59	
24	4.34	6.43	7.18	8.89	10.58	11.38	12.94	14.51	16.10	17.71	19.35	21.02	22.74	24.47	26.26	28.08	29.95	31.88	33.86	
25	4.38	6.50	7.26	9.01	10.74	11.58	13.20	14.84	16.50	18.19	19.92	21.68	23.48	25.32	27.20	29.13	31.11	33.16	35.27	
26	4.42	6.57	7.35	9.14	10.94	11.82	13.51	15.22	16.98	18.75	20.57	22.42	24.32	26.26	28.26	30.30	32.42	34.59	36.83	
27	4.47	6.66	7.48	9.33	11.18	12.13	13.90	15.70	17.54	19.41	21.32	23.28	25.28	27.34	29.45	31.62	33.87	36.20	38.61	
28	4.54	6.80	7.66	9.57	11.50	12.51	14.37	16.26	18.19	20.17	22.18	24.25	26.38	28.55	30.80	33.12	35.52	38.00	40.58	
29	4.66	6.98	7.88	9.87	11.90	12.97	14.92	16.92	18.95	21.04	23.17	25.35	27.60	29.92	32.31	34.79	37.35	40.02	42.78	
30	4.79	7.20	8.15	10.24	12.38	13.50	15.56	17.66	19.81	22.01	24.26	26.58	28.98	31.45	34.00	36.64	39.39	42.25	45.21	
31	4.96	7.46	8.48	10.67	12.91	14.12	16.28	18.50	20.77	23.10	25.49	27.96	30.50	33.14	35.86	38.70	41.64	44.70	47.88	
32	5.15	7.78	8.86	11.17	13.53	14.79	17.08	19.42	21.82	24.30	26.84	29.46	32.18	35.00	37.93	40.97	44.12	47.40	50.81	
33	5.39	8.15	9.29	11.72	14.20	15.55	17.97	20.45	22.99	25.62	28.33	31.14	34.04	37.06	40.19	43.45	46.83	50.35	54.01	
34	5.66	8.57	9.76	12.32	14.95	16.38	18.94	21.56	24.27	27.07	29.97	32.96	36.07	39.31	42.67	46.17	49.79	53.57	57.48	
35	5.94	9.01	10.26	12.98	15.74	17.26	19.98	22.78	25.66	28.65	31.74	34.95	38.30	41.77	45.37	49.11	53.01	57.05	61.24	
36	6.26	9.49	10.82	13.68	16.62	18.23	21.12	24.10	27.18	30.38	33.69	37.14	40.72	44.44	48.30	52.32	56.50	60.82	65.33	
37	6.59	10.01	11.42	14.45	17.56	19.29	22.36	25.54	28.84	32.26	35.82	39.52	43.36	47.35	51.50	55.81	60.27	64.93	69.77	
38	6.96	10.56	12.06	15.28	18.59	20.44	23.73	27.13	30.66	34.34	38.15	42.12	46.23	50.52	54.97	59.58	64.38	69.38	74.61	
39	7.35	11.17	12.78	16.19	19.72	21.71	25.22	28.87	32.66	36.61	40.70	44.95	49.38	53.96	58.73	63.69	68.85	74.25	79.90	
40	7.78	11.83	13.54	17.19	20.97	23.10	26.86	30.78	34.85	39.08	43.47	48.03	52.78	57.70	62.82	68.15	73.72	79.55	85.68	
41	8.26	12.57	14.40	18.30	22.34	24.63	28.67	32.88	37.25	41.78	46.50	51.39	56.47	61.76	67.27	73.02	79.05	85.38	92.02	
42	8.78	13.38	15.34	19.51	23.84	26.31	30.66	35.17	39.86	44.72	49.78	55.03	60.50	66.18	72.13	78.35	84.89	91.76	99.00	
43	9.35	14.27	16.38	20.86	25.50	28.17	32.82	37.66	42.70	47.93	53.34	58.99	64.87	71.01	77.44	84.19	91.29	98.78	106.68	
44	9.98	15.25	17.52	22.33	27.32	30.18	35.18	40.38	45.78	51.39	57.22	63.30	69.64	76.29	83.26	90.60	98.34	106.50	115.13	
45	10.69	16.34	18.78	23.94	29.30	32.38	37.76	43.34	49.13	55.16	61.44	68.00	74.86	82.08	89.66	97.66	106.10	115.02	124.44	
46	11.46	17.52	20.16	25.70	31.46	34.77	40.54	46.53	52.76	59.25	66.03	73.14	80.58	88.42	96.70	105.42	114.64	124.39	134.70	
47	12.31	18.83	21.66	27.62	33.80	37.36	43.55	49.99	56.70	63.72	71.06	78.77	86.88	95.42	104.45	113.98	124.06	134.73	145.99	
48	13.23	20.24	23.28	29.68	36.34	40.14	46.81	53.75	61.01	68.60	76.58	84.96	93.80	103.14	113.01	123.43	134.46	146.11	158.42	
49	14.23	21.76	25.03	31.91	39.05	43.16	50.34	57.86	65.71	73.96	82.64	91.79	101.45	111.66	122.45	133.86	145.92	158.66	172.11	
50	15.30	23.40	26.92	34.31	42.00	46.44	54.21	62.34	70.88	79.86	89.34	99.34	109.90	121.07	132.88	145.37	158.55	172.48	187.17	
51	16.46	25.18	28.95	36.91	45.21	50.02	58.46	67.30	76.59	86.40	96.76	107.70	119.26	131.50	144.42	158.08	172.50	187.71	203.74	
52	17.72	27.09	31.17	39.76	48.74	53.98	63.14	72.78	82.94	93.66	105.00	116.98	129.65	143.04	157.18	172.13	187.88	204.48	221.92	
53	19.06	29.17	33.58	42.89	52.63	58.36	68.34	78.88	89.99	101.74	114.15	127.29	141.17	155.82	171.30	187.64	204.84	222.92	241.83	
54	20.54	31.45	36.26	46.36	56.96	63.25	74.16	85.69	97.86	110.74	124.36	138.74	153.95	170.00	186.94	204.78	223.51	243.13	263.56	
55	22.18	34.02	39.26	50.26	61.82	68.73	80.69	93.32	106.68	120.80	135.74	151.50	168.15	185.72	204.22	223.67	244.02	265.21	287.14	
56	24.02	36.88	42.62	54.62	67.29	74.90	88.01	101.87	116.53	132.02	148.39	165.68	183.91	203.12	223.30	244.42	266.42	289.18		
57	26.10	40.11	46.41	59.56	73.45	81.82	96.22	111.44	127.54	144.54	162.50	181.43	201.38	222.34	244.28	267.13	290.77			
58	28.44	43.75	50.69	65.12	80.37	89.59	105.42	122.15	139.82	158.48	178.17	198.90	220.69	243.49	267.23	291.81				
59	31.08	47.88	55.53	71.38	88.15	98.32	115.72	134.10	153.51	173.99	195.56	218.22	241.94	266.64	292.20					
60	34.08	52.55	60.98	78.43	96.90	108.10	127.23	147.44	168.76	191.22	214.82	239.50	265.23	291.84						
61	37.49	57.82	67.12	86.36	106.70	119.02	140.09	162.30	185.71	210.30	236.04	262.85	290.58							
62	41.31	63.74	74.02	95.23	117.65	131.22	154.42	178.84	204.50	231.35	259.33	288.26								
63	45.62	70.41	81.74	105.17	129.90	144.85	170.37	197.18	225.24	254.46	284.71									
64	50.47	77.89	90.42	116.30	143.60	160.05	188.10	217.46	248.05	279.70										
65	55.94	86.30	100.15	128.77	158.91	176.97	207.74	239.81	272.98											
66	62.07	95.74	111.07	142.73	175.99	195.74	229.41	264.25												
67	69.00	106.38	123.34	158.34	194.98	216.50	253.16													
68	76.83	118.38	137.10	175.76	216.02	239.28														
69	85.69	131.87	152.48	195.09	239.16															
70	95.67	146.97	169.58	216.36																

ไม่จ่าย

ทุนประกันคงที่

บริษัท เอไอเอ จำกัด



บริษัท เอไอเอ จำกัด

สำนักงานตัวแทน คุณสัมฤทธิ์ ชัยวรรณ

171/8-9 ถ.บรมอาสน์ ต.ท่าอิฐ อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ 53000

โทร: 055-832675 ต่อ 18

หัวข้อ	ทุนประกันคงที่ (ชำระครั้งเดียว)
1.ความคุ้มครองชีวิต	เสียชีวิตทุกกรณี
2.ผู้รับผลประโยชน์	ลำดับแรก สถาบันผู้ให้กู้ยืม ลำดับสอง ผู้รับประโยชน์ตามที่ ระบุในใบคำขอ
3.ทุนประกัน	คงที่ตลอดสัญญา
4.อัตราเบี้ยประกัน	ขึ้นอยู่กับเพศและอายุ (ชำระครั้งเดียว)  <u>ตัวอย่าง เพศหญิง อายุ 40 ปี</u> ทุนประกัน 1,000,000 บาท คุ้มครอง 1 ปี เบี้ย 1,490 บาท คุ้มครอง 5 ปี เบี้ย 6,310 บาท คุ้มครอง 10 ปี เบี้ย 13,590 บาท
5.อายุรับประกัน	16-65 ปี คุ้มครองถึง อายุ 70 ปี
6.ระยะเวลาเอาประกันภัย	สามารถเลือกจำนวนปีได้เท่าที่ ต้องการความคุ้มครอง
7.วงเงินเอาประกันภัย	ขั้นต่ำ 100,000 บาท (ไม่ต้องแนบสัญญากู้ยืม)
8.สิทธิลดหย่อนภาษี	ใช้สิทธิ์ได้ กรณีสัญญา 10 ปีขึ้นไป
9.ขอคืนค่าเบี้ย	สามารถทำได้ กรณีปิดสัญญากู้ยืม เร็วกว่ากำหนด
10.กรณีกู้ยืมเพิ่ม	ทำเพิ่มเฉพาะส่วนที่เกิดกรณี เล่มเดิมที่มีผลบังคับอยู่

ตารางแนบ 1

บริษัท เอไอเอ จำกัด

โครงการประกันสินเชื่อแบบกลุ่มเพื่อสหกรณ์ฯ (แบบทุนประกันภัยคงที่)

อัตราเบี้ยประกันภัยชำระครั้งเดียว (แบบช่วงอายุ) ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท (คุ้มครองชีวิตอย่างเดียว)

(เพศชาย)

อายุ	ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)																				อายุ
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16-20	2.36	4.79	7.27	8.27	10.38	12.48	13.52	15.43	17.32	19.19	21.06	22.94	24.83	26.76	28.73	30.75	32.82	34.95	37.15	39.42	16-20
21-30	2.79	5.61	8.38	9.43	11.77	14.14	15.37	17.65	19.99	22.40	24.87	27.43	30.06	32.77	35.58	38.49	41.51	44.65	47.93	51.36	21-30
31-40	3.91	7.94	12.09	13.86	17.62	21.50	23.72	27.61	31.68	35.93	40.38	45.04	49.93	55.06	60.45	66.10	72.02	78.24	84.75	91.60	31-40
41-45	5.80	11.86	18.18	20.99	26.86	33.02	36.67	42.97	49.58	56.51	63.78	71.40	79.41	87.84	96.72	106.12	116.08	126.66	137.93	149.94	41-45
46-50	8.19	16.79	25.81	29.85	38.24	47.05	52.27	61.28	70.76	80.75	91.32	102.53	114.43	127.10	140.61	155.03	170.42	186.84	204.38	223.08	46-50
51-55	11.80	24.18	37.19	43.04	55.25	68.16	76.00	89.50	103.87	119.19	135.54	152.99	171.62	191.50	212.72	235.34	259.44	285.07	312.27		51-55
56-60	17.51	36.08	55.80	64.98	83.92	104.13	116.73	138.11	160.94	185.29	211.26	238.93	268.35	299.57							56-60
61-65	27.99	57.88	89.78	104.78	135.52	168.31	188.71	223.20	259.79												61-65

(เพศหญิง)

อายุ	ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)																				อายุ
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
16-20	0.86	1.73	2.62	2.70	3.38	4.08	4.43	5.07	5.72	6.37	7.01	7.67	8.33	8.99	9.68	10.38	11.10	11.85	12.63	13.46	16-20
21-30	1.02	2.08	3.13	3.21	4.02	4.84	5.26	6.05	6.85	7.69	8.55	9.46	10.41	11.41	12.47	13.58	14.77	16.03	17.36	18.77	21-30
31-40	1.49	3.04	4.67	4.91	6.31	7.79	8.69	10.23	11.86	13.59	15.43	17.37	19.43	21.61	23.92	26.38	29.02	31.84	34.89	38.17	31-40
41-45	2.50	5.14	7.95	8.40	10.81	13.37	14.94	17.61	20.47	23.51	26.78	30.29	34.09	38.19	42.63	47.44	52.66	58.33	64.48	71.18	41-45
46-50	3.70	7.63	11.79	12.49	16.14	20.05	22.53	26.75	31.31	36.25	41.61	47.41	53.71	60.56	68.01	76.15	85.06	94.85	105.64	117.58	46-50
51-55	5.68	11.79	18.39	19.63	25.57	32.01	36.21	43.24	50.89	59.21	68.29	78.24	89.17	101.22	114.55	129.32	145.72	163.89	183.97		51-55
56-60	9.41	19.61	30.68	32.85	42.93	53.92	61.25	73.53	87.08	102.06	118.67	137.09	157.51	180.09							56-60
61-65	16.26	34.07	53.64	57.86	76.22	96.57	110.64	133.88	159.56												61-65



ทุนประกันชีวิต

บมจ. โตเกียวมารีนประกันชีวิต

## บริษัท โตเกียวมารีนประกันชีวิต (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

1 อาคารเอ็มไพร์ทาวเวอร์ ชั้น 26 ถนนสาทรใต้ แขวงยานนาวา เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120

โทร. 02 650 1400 tokiomarine.com เลขทะเบียนบริษัท 0107540000103



TOKIO MARINE  
INSURANCE GROUP

### แบบประกันและความคุ้มครอง

ความคุ้มครอง	ผลประโยชน์
เสียชีวิต (Death) ทุกกรณีจากการเจ็บป่วย หรืออุบัติเหตุ	บริษัทจะจ่ายผลประโยชน์ <b>จำนวนเงินเอาประกันภัยคงที่</b> ให้แก่ผู้ถือกรมธรรม์ คือ <b>สหกรณ์ ข้าราชการสหกรณ์ จำกัด</b> ซึ่งเป็นผู้รับผลประโยชน์หลักตามกรมธรรม์นี้ เฉพาะส่วนที่เป็นหนี้ค้างชำระและหากมีผลประโยชน์เหลือจะจ่ายให้แก่ <u>ผู้รับประโยชน์รองซึ่งระบุไว้ในใบคำขอเอาประกันภัย</u>

### เงื่อนไขสำคัญ

#### 1. กรณีที่บริษัทไม่คุ้มครอง / ภัยนอกเหนือความคุ้มครอง

1.1 กรณีที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยไม่เปิดเผยข้อความจริงหรือแถลงข้อความเท็จ บริษัทจะบอกล้างสัญญาภายใน 1 ปี นับจากวันทำสัญญา

1.2 ฆ่าตัวตายภายใน 1 ปี นับจากวันทำสัญญา

#### 2. การสิ้นสุดการประกันภัยของสมาชิกผู้เอาประกันภัย เมื่อเกิดเหตุการณ์ใดเหตุการณ์หนึ่งดังต่อไปนี้

2.1 วันสิ้นปีกรมธรรม์ที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยมีอายุครบ 70 ปี

2.2 ถึงวันครบกำหนดสัญญาที่ระบุในหนังสือรับรองการประกันภัยที่ออกให้กับสมาชิกผู้เอาประกันภัยแต่ละราย

2.3 เมื่อบริษัทได้จ่ายจำนวนเงินเอาประกันภัยของกรมธรรม์นี้ทั้งหมดแล้ว

2.4 วันที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยแจ้งยกเลิกการประกันภัยของตนเองตามหนังสือรับรองการประกันภัย

2.5 วันที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งตามที่กำหนดไว้ในตารางกรมธรรม์

การยกเลิกตามข้อ 2.4 และ 2.5 บริษัทจะคืนเงินค่าเวนคืนกรมธรรม์ให้แก่สมาชิกผู้เอาประกันภัย

#### 3. กรณีสมาชิกผู้เอาประกันภัยเสียชีวิต ผู้รับประโยชน์ต้องแจ้งให้บริษัททราบภายใน 14 วันนับแต่วันที่เสียชีวิต

#### 4. การจ่ายค่าสินไหมทดแทน บริษัทจะจ่ายให้แก่ผู้ถือกรมธรรม์หลัก ในที่นี้คือ สหกรณ์ หลังจากที่ได้รับเอกสารเรียกร้องเงินค่าสินไหมทดแทนพร้อมเอกสารที่เกี่ยวข้องครบถ้วนสมบูรณ์ โดยบริษัทจะตรวจสอบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับสุขภาพ อายุ น้ำหนัก และส่วนสูงของสมาชิกผู้เอาประกันภัย หากพบว่าสมาชิกผู้เอาประกันภัยปกปิดข้อเท็จจริงหรือแถลงเท็จในข้อมูลที่เป็นสาระสำคัญต่อการพิจารณารับประกันภัย บริษัทสามารถปฏิเสธการจ่ายค่าสินไหมทดแทนได้ภายในระยะเวลา 1 ปี ของกรมธรรม์

#### 5. สิทธิเวนคืนกรมธรรม์ สมาชิกผู้เอาประกันภัยสามารถใช้สิทธิเวนคืนกรมธรรม์ ในกรณีชำระหนี้ได้หมดก่อนกำหนด

เวลาที่ทำสัญญาไว้โดยต้องมีเอกสารยืนยันจากสหกรณ์ แนบมากับเอกสารขอเวนคืนกรมธรรม์

< ๗๓ >

## บริษัท โตเกียวมารีนประกันชีวิต (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

1 อาคารเอ็มไพร์ทาวเวอร์ ชั้น 26 ถนนสาทรใต้ แขวงยานนาวา เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120

โทร. 02 650 1400 tokiomarine.com เลขทะเบียนบริษัท 0107540000103



TOKIO MARINE  
INSURANCE GROUP

### เงื่อนไขการทำประกันของสมาชิก

คุณสมบัติของสมาชิกผู้เอาประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"><li>เป็นสมาชิกสหกรณ์ฯ และมีวงเงินสินเชื่อกับสหกรณ์ (ไม่ใช่สมาชิกสมทบ)</li><li>อายุ 20 – 65 ปีบริบูรณ์</li></ul>
ความคุ้มครอง	<ul style="list-style-type: none"><li>การเสียชีวิต ทั้งจากอุบัติเหตุหรือเจ็บป่วย</li></ul>
ระยะเวลาคุ้มครอง	<ul style="list-style-type: none"><li>2 – 20 ปี (ระยะเวลาคุ้มครองเมื่อรวมกับอายุ ไม่เกิน 70 ปี)</li></ul>
จำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นต่ำและสูงสุด	<ul style="list-style-type: none"><li><b>ระยะเวลาเอาประกันภัย 2 - 20 ปี กำหนดจำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นต่ำ 100,000 บาท</b></li><li>สูงสุดไม่เกินวงเงินสินเชื่อคงค้างชำระ ณ วันที่สมัครทำประกัน และไม่เกิน 5 ล้านบาท</li><li>สมาชิกผู้เอาประกันมีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป จำนวนเงินเอาประกันภัยสูงสุดไม่เกิน 1 ล้านบาท</li></ul>
จำนวนเงินเอาประกันภัยกรณีไม่ต้องตรวจสอบสุขภาพ	<ul style="list-style-type: none"><li>ไม่เกิน 5 ล้านบาท ไม่ต้องตรวจสอบสุขภาพ เว้นแต่มีประวัติสุขภาพ ต้องตรวจสอบสุขภาพตามโปรแกรมที่บริษัทกำหนด</li></ul>
แบบประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"><li><b>แบบทุนประกันภัยคงที่</b> โดยความคุ้มครองเป็นไปตามกรมธรรม์หลัก</li></ul>
วันเริ่มมีผลคุ้มครอง	<ul style="list-style-type: none"><li>วันที่บริษัทได้รับใบคำขอเอาประกันชีวิตตัวจริงและเอกสารครบถ้วน พร้อมค่าเบี้ยประกันภัยชำระเต็มจำนวน และบริษัทได้พิจารณาอนุมัติรับประกันภัยแล้ว</li></ul>
การสิ้นสุดความคุ้มครอง	<ul style="list-style-type: none"><li>ณ วันที่สมาชิกผู้เอาประกันภัย สิ้นสุดภาระผูกพันตามสัญญากู้เงินที่ได้เอาประกันภัยไว้ และแจ้งขอยกเลิกกรมธรรม์ที่ทำไว้กับบริษัท บริษัทจะจ่ายค่าเวนคืนตามตารางเงินค่าเวนคืนกรมธรรม์</li><li>หากสมาชิกผู้เอาประกันภัย สิ้นสุดภาระผูกพันตามสัญญากู้เงินแล้ว แต่ไม่แจ้งยกเลิกกรมธรรม์ ความคุ้มครองจะสิ้นสุดในวันครบกำหนดสัญญาตามที่ระบุในหนังสือรับรองการประกันภัย (ไม่มีการคืนเงินค่าเวนคืนกรณีมีหนี้สินคงเหลือ)</li><li>เมื่อบริษัทฯ ได้خذใช้ค่าสินไหมทดแทนให้แก่สหกรณ์ หรือสมาชิกผู้เอาประกันภัยครบถ้วนแล้ว</li></ul>
การจ่ายผลประโยชน์	<ul style="list-style-type: none"><li>บริษัทจะจ่ายเงินผลประโยชน์เท่ากับจำนวนเงินเอาประกันภัย<b>คงที่</b> ให้แก่ผู้รับประโยชน์หลัก เฉพาะส่วนที่เป็นหนี้ค้างชำระ ถ้ามีเงินเหลือจะจ่ายเงินส่วนที่เหลือให้แก่ผู้รับประโยชน์รองที่ระบุไว้ในใบคำขอเอาประกันชีวิต</li></ul>



(คุ้มครองเฉพาะชีวิตอย่างเดียว) ส่วนลด 20%

อายุ (ปี)	ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
20	502	757	856	857	1,026	1,110	1,264	1,417	1,570	1,723	1,878	2,035	2,196	2,361	2,530	2,705	2,884	3,070	3,261	
21	519	780	879	877	1,048	1,131	1,287	1,443	1,600	1,758	1,919	2,083	2,252	2,425	2,603	2,786	2,975	3,171	3,373	
22	532	797	896	892	1,065	1,149	1,308	1,468	1,630	1,794	1,962	2,134	2,310	2,493	2,680	2,873	3,073	3,279	3,493	
23	542	809	909	904	1,080	1,166	1,329	1,494	1,662	1,834	2,009	2,190	2,375	2,566	2,764	2,968	3,178	3,397	3,624	
24	549	820	920	915	1,094	1,183	1,352	1,523	1,698	1,878	2,062	2,252	2,447	2,650	2,858	3,073	3,296	3,527	3,768	
25	555	828	930	927	1,110	1,204	1,379	1,558	1,741	1,930	2,123	2,323	2,530	2,742	2,962	3,190	3,426	3,673	3,929	
26	561	838	943	942	1,131	1,230	1,412	1,599	1,792	1,990	2,194	2,405	2,622	2,846	3,079	3,321	3,573	3,834	4,109	
27	568	850	959	961	1,158	1,262	1,453	1,650	1,852	2,061	2,275	2,498	2,727	2,965	3,212	3,469	3,737	4,016	4,310	
28	577	866	981	986	1,191	1,302	1,502	1,709	1,922	2,142	2,369	2,603	2,846	3,098	3,361	3,634	3,920	4,219	4,533	
29	590	889	1,009	1,017	1,232	1,350	1,561	1,778	2,002	2,234	2,474	2,722	2,980	3,248	3,527	3,819	4,126	4,446	4,782	
30	607	917	1,044	1,055	1,281	1,405	1,627	1,857	2,094	2,338	2,592	2,855	3,129	3,414	3,713	4,026	4,353	4,697	5,057	
31	629	952	1,086	1,100	1,338	1,469	1,703	1,945	2,195	2,454	2,723	3,003	3,295	3,600	3,919	4,254	4,605	4,973	5,359	
32	654	993	1,135	1,150	1,401	1,540	1,787	2,043	2,308	2,582	2,868	3,166	3,478	3,804	4,146	4,505	4,881	5,276	5,690	
33	684	1,040	1,190	1,207	1,470	1,618	1,879	2,150	2,431	2,723	3,028	3,346	3,679	4,029	4,395	4,780	5,183	5,607	6,051	
34	718	1,092	1,250	1,270	1,547	1,704	1,980	2,267	2,566	2,877	3,202	3,543	3,900	4,274	4,668	5,080	5,513	5,966	6,442	
35	754	1,148	1,316	1,337	1,630	1,797	2,090	2,395	2,713	3,046	3,394	3,758	4,142	4,543	4,965	5,407	5,870	6,357	6,867	
36	794	1,209	1,386	1,410	1,720	1,898	2,209	2,534	2,874	3,230	3,603	3,994	4,405	4,836	5,288	5,762	6,259	6,780	7,328	
37	836	1,275	1,463	1,488	1,818	2,007	2,339	2,687	3,050	3,432	3,832	4,251	4,692	5,154	5,638	6,147	6,680	7,240	7,829	
38	883	1,346	1,545	1,574	1,925	2,127	2,482	2,854	3,244	3,653	4,082	4,532	5,005	5,500	6,020	6,565	7,137	7,739	8,374	
39	932	1,423	1,636	1,667	2,042	2,259	2,639	3,038	3,456	3,894	4,355	4,838	5,345	5,876	6,434	7,018	7,634	8,284	8,970	
40	987	1,508	1,735	1,770	2,170	2,405	2,812	3,239	3,688	4,159	4,653	5,171	5,714	6,284	6,882	7,513	8,177	8,878	9,623	
41	1,047	1,601	1,844	1,885	2,313	2,565	3,002	3,461	3,942	4,447	4,978	5,533	6,116	6,728	7,372	8,051	8,770	9,530	10,339	
42	1,113	1,704	1,965	2,010	2,470	2,740	3,210	3,702	4,219	4,761	5,330	5,926	6,552	7,211	7,906	8,640	9,419	10,246	11,127	
43	1,186	1,818	2,099	2,149	2,642	2,934	3,438	3,966	4,521	5,102	5,712	6,353	7,027	7,738	8,490	9,286	10,133	11,034	11,994	
44	1,267	1,944	2,246	2,302	2,830	3,144	3,686	4,253	4,848	5,472	6,128	6,818	7,545	8,314	9,130	9,996	10,918	11,902	12,950	
45	1,356	2,083	2,408	2,468	3,037	3,374	3,954	4,563	5,202	5,874	6,580	7,324	8,111	8,946	9,833	10,777	11,783	12,857	14,003	
46	1,454	2,235	2,585	2,650	3,260	3,622	4,246	4,900	5,587	6,310	7,072	7,878	8,733	9,641	10,607	11,638	12,737	13,910	15,162	
47	1,562	2,401	2,777	2,846	3,502	3,891	4,561	5,265	6,005	6,786	7,611	8,486	9,415	10,406	11,460	12,586	13,788	15,070	16,440	
48	1,679	2,581	2,984	3,059	3,764	4,182	4,902	5,661	6,460	7,306	8,202	9,154	10,168	11,249	12,402	13,633	14,947	16,350	17,846	
49	1,805	2,775	3,208	3,289	4,046	4,496	5,273	6,092	6,958	7,877	8,853	9,892	10,999	12,181	13,442	14,789	16,226	17,760	19,395	
50	1,942	2,984	3,450	3,536	4,352	4,838	5,678	6,566	7,507	8,507	9,572	10,707	11,919	13,212	14,592	16,066	17,638	19,314	21,100	
51	2,088	3,209	3,711	3,805	4,684	5,211	6,122	7,087	8,113	9,205	10,370	11,611	12,938	14,353	15,864	17,476	19,195	21,026		
52	2,247	3,453	3,994	4,098	5,050	5,623	6,614	7,666	8,786	9,980	11,254	12,614	14,067	15,617	17,270	19,034	20,913			
53	2,418	3,719	4,305	4,420	5,453	6,080	7,160	8,310	9,535	10,843	12,239	13,730	15,320	17,018	18,827	20,755				
54	2,607	4,012	4,648	4,778	5,902	6,590	7,770	9,030	10,372	11,806	13,336	14,969	16,712	18,570	20,550					
55	2,815	4,337	5,031	5,180	6,407	7,162	8,455	9,834	11,307	12,879	14,558	16,347	18,257	20,290						
56	3,048	4,702	5,462	5,631	6,974	7,805	9,222	10,736	12,352	14,077	15,918	17,880	19,970							
57	3,310	5,114	5,949	6,140	7,612	8,527	10,084	11,746	13,520	15,413	17,431	19,582								
58	3,607	5,580	6,498	6,714	8,330	9,338	11,049	12,875	14,823	16,901	19,114									
59	3,944	6,107	7,119	7,361	9,138	10,248	12,129	14,136	16,276	18,556										
60	4,325	6,703	7,818	8,087	10,044	11,266	13,336	15,542	17,893											
61	4,756	7,374	8,604	8,903	11,059	12,405	14,682	17,109												
62	5,241	8,129	9,488	9,818	12,194	13,677	16,184													
63	5,788	8,978	10,478	10,842	13,464	15,097														
64	6,403	9,931	11,589	11,989	14,884															
65	7,095	11,003	12,836	13,274																



โครงการประกันชีวิตเพื่อค้ำประกันสินเชื่อ สหกรณ์ ข้าราชการสหกรณ์ จำกัด แบบทุนคงที่  
ตารางแสดงอัตราเบี้ยประกันภัยชำระครั้งเดียว ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 100,000 บาท **เพศหญิง**  
(คุ้มครองเฉพาะชีวิตอย่างเดียว) ส่วนลด 20%

อายุ (ปี)	ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20	179	270	278	279	335	364	417	470	522	576	720	630	684	740	797	856	918	982	1,049	1,119
21	185	278	286	286	344	374	427	482	535	590	738	646	703	762	822	884	950	1,018	1,090	1,167
22	190	285	293	294	353	382	438	493	549	606	757	664	723	785	849	915	986	1,059	1,138	1,220
23	195	292	300	301	361	391	448	505	563	622	778	683	746	811	879	950	1,026	1,106	1,190	1,279
24	199	299	307	307	369	401	459	518	578	640	800	705	771	841	914	990	1,071	1,158	1,249	1,345
25	204	306	314	314	378	410	470	532	595	661	826	729	800	874	953	1,035	1,123	1,216	1,314	1,419
26	208	312	321	322	387	421	484	548	615	684	855	757	833	913	998	1,087	1,182	1,282	1,389	1,502
27	213	320	328	330	398	433	499	567	638	712	890	789	871	957	1,049	1,146	1,248	1,357	1,472	1,594
28	218	327	337	338	410	447	517	589	664	743	929	826	915	1,008	1,107	1,212	1,322	1,441	1,565	1,697
29	223	336	347	350	423	464	538	614	695	781	976	870	966	1,066	1,174	1,286	1,406	1,534	1,669	1,811
30	230	347	358	362	440	484	562	645	731	823	1,029	920	1,023	1,133	1,248	1,370	1,501	1,638	1,783	1,938
31	237	359	372	378	460	507	591	680	774	873	1,091	978	1,090	1,207	1,332	1,465	1,605	1,754	1,911	2,078
32	246	374	389	395	483	535	626	721	822	930	1,162	1,043	1,163	1,291	1,426	1,570	1,721	1,882	2,052	2,234
33	257	392	409	417	511	567	665	768	878	994	1,242	1,116	1,246	1,385	1,530	1,686	1,850	2,023	2,209	2,407
34	270	413	432	442	544	605	710	822	940	1,066	1,332	1,198	1,339	1,488	1,646	1,814	1,991	2,181	2,383	2,600
35	286	438	460	471	581	647	761	882	1,010	1,146	1,432	1,290	1,442	1,602	1,774	1,955	2,148	2,354	2,576	2,814
36	304	467	491	505	623	695	818	949	1,088	1,234	1,543	1,390	1,554	1,729	1,914	2,111	2,322	2,548	2,791	3,054
37	325	500	527	542	670	749	882	1,023	1,174	1,332	1,665	1,500	1,678	1,866	2,068	2,283	2,514	2,762	3,030	3,320
38	349	538	568	585	723	808	952	1,105	1,267	1,438	1,798	1,620	1,813	2,018	2,238	2,474	2,727	3,001	3,296	3,617
39	376	580	613	632	782	873	1,029	1,194	1,370	1,554	1,943	1,752	1,962	2,186	2,426	2,685	2,964	3,266	3,593	3,947
40	406	627	663	683	845	944	1,113	1,291	1,481	1,682	2,102	1,896	2,125	2,370	2,634	2,920	3,228	3,562	3,923	4,315
41	439	678	717	739	914	1,021	1,203	1,397	1,602	1,821	2,276	2,054	2,306	2,575	2,866	3,181	3,522	3,890	4,291	4,726
42	475	734	776	800	989	1,105	1,302	1,512	1,735	1,974	2,467	2,230	2,505	2,802	3,123	3,471	3,849	4,258	4,701	5,183
43	514	795	840	865	1,070	1,195	1,409	1,637	1,881	2,142	2,678	2,423	2,727	3,055	3,410	3,795	4,213	4,666	5,158	5,694
44	557	860	908	936	1,158	1,294	1,526	1,775	2,042	2,330	2,912	2,639	2,974	3,338	3,730	4,157	4,620	5,122	5,670	6,268
45	602	930	982	1,012	1,253	1,402	1,656	1,928	2,222	2,538	3,173	2,881	3,251	3,653	4,088	4,561	5,074	5,634	6,244	6,913
46	651	1,006	1,063	1,096	1,358	1,521	1,799	2,098	2,422	2,772	3,465	3,150	3,561	4,006	4,489	5,013	5,585	6,208	6,890	7,641
47	704	1,089	1,151	1,188	1,474	1,654	1,959	2,290	2,647	3,034	3,792	3,453	3,908	4,401	4,937	5,521	6,158	6,855	7,622	8,466
48	763	1,179	1,249	1,291	1,604	1,802	2,140	2,505	2,900	3,329	4,161	3,793	4,297	4,845	5,441	6,092	6,805	7,587	8,451	9,406
49	827	1,281	1,358	1,406	1,751	1,970	2,344	2,748	3,186	3,660	4,575	4,175	4,735	5,344	6,010	6,738	7,538	8,420	9,396	10,478
50	899	1,395	1,482	1,538	1,917	2,162	2,574	3,022	3,506	4,033	5,041	4,606	5,228	5,908	6,652	7,470	8,372	9,370	10,475	11,702
51	981	1,524	1,622	1,686	2,106	2,378	2,834	3,330	3,869	4,454	5,567	5,090	5,785	6,546	7,382	8,304	9,324	10,454	11,709	
52	1,074	1,671	1,782	1,854	2,319	2,622	3,128	3,678	4,277	4,928	6,160	5,638	6,416	7,271	8,214	9,257	10,412	11,694		
53	1,179	1,839	1,963	2,046	2,561	2,897	3,459	4,071	4,737	5,463	6,829	6,259	7,134	8,098	9,164	10,346	11,658			
54	1,300	2,030	2,169	2,262	2,834	3,206	3,832	4,514	5,257	6,070	7,588	6,965	7,951	9,042	10,251	11,593				
55	1,437	2,246	2,401	2,506	3,140	3,556	4,253	5,014	5,846	6,762	8,452	7,770	8,887	10,124	11,497					
56	1,592	2,488	2,662	2,779	3,485	3,950	4,728	5,581	6,518	7,550	9,438	8,693	9,959	11,365						
57	1,766	2,761	2,955	3,086	3,874	4,394	5,267	6,226	7,284	8,454	10,568	9,751	11,190							
58	1,961	3,068	3,285	3,434	4,314	4,900	5,882	6,966	8,165	9,494	11,867	10,967								
59	2,180	3,413	3,658	3,828	4,815	5,478	6,589	7,817	9,179	10,690	13,362									
60	2,428	3,804	4,082	4,278	5,390	6,144	7,404	8,800	10,350											
61	2,710	4,251	4,568	4,796	6,054	6,914	8,347	9,937												
62	3,033	4,766	5,131	5,397	6,826	7,810	9,442													
63	3,407	5,364	5,786	6,098	7,726	8,851														
64	3,844	6,064	6,553	6,917	8,774															
65	4,357	6,885	7,451	7,874																

ทุนประกันคงที่

บมจ.กรุงเทพ-แอสซ่า ประกันชีวิต

## กรมธรรม์คุ้มครองสินเชื่อแบบทุนประกันภัยคงที่ GLTSP

รายละเอียด	ความคุ้มครอง
ชื่อผลิตภัณฑ์	กรมธรรม์คุ้มครองสินเชื่อ แบบความคุ้มครองคงที่ คุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพ (GLT SP)
อายุรับประกัน	20 – 69 ปี (บางระยะเวลาอาจไม่เกิน 70 )
ความคุ้มครอง	เสียชีวิต และทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง
อายุความคุ้มครอง	ครบอายุ 70 ปี
ระยะเวลาคุ้มครอง	1 - 15 ปี
จำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นต่ำ	50,000 บาท



กรงหลวง 11004 (๑๖ก)

Table Premium\_GLTSP\_Non KTB\_2024-1 Cash

ตารางแสดงเบี้ยประกันภัยรวมของ กรมธรรม์ประกันชีวิตกลุ่มแบบชั่วระยะเวลา (ชำระเบี้ยประกันภัยครั้งเดียว) ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท

สำหรับ

ความคุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพการสิ้นเชิง กรณีไม่รวมเบี้ยในวงเงินกู้

สำหรับเบี้ยมาตรฐาน เพศหญิง

จำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นต่ำ 100,000 บาท

อายุ	ระยะเวลาคุ้มครอง (ปี)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	0.87	1.75	2.64	2.71	3.41	4.10	4.45	5.09	5.74	6.38	7.03	7.69	8.36	9.04	9.73
21	0.90	1.80	2.71	2.79	3.49	4.21	4.56	5.22	5.88	6.55	7.21	7.89	8.59	9.30	10.03
22	0.93	1.85	2.79	2.86	3.59	4.31	4.67	5.35	6.02	6.71	7.40	8.11	8.83	9.58	10.36
23	0.95	1.90	2.86	2.93	3.67	4.41	4.78	5.47	6.17	6.88	7.60	8.34	9.10	9.90	10.74
24	0.97	1.95	2.92	3.00	3.76	4.51	4.90	5.60	6.32	7.06	7.82	8.60	9.41	10.26	11.15
25	0.99	1.99	2.99	3.07	3.84	4.62	5.02	5.75	6.50	7.28	8.07	8.90	9.77	10.68	11.63
26	1.02	2.03	3.05	3.14	3.93	4.73	5.14	5.91	6.70	7.51	8.36	9.24	10.17	11.14	12.18
27	1.04	2.08	3.13	3.21	4.03	4.85	5.29	6.09	6.93	7.79	8.69	9.64	10.63	11.69	12.80
28	1.06	2.13	3.20	3.30	4.14	5.00	5.47	6.31	7.19	8.11	9.08	10.10	11.17	12.31	13.52
29	1.09	2.18	3.29	3.39	4.27	5.17	5.67	6.56	7.51	8.49	9.53	10.63	11.79	13.01	14.32
30	1.11	2.24	3.39	3.50	4.42	5.37	5.91	6.87	7.87	8.93	10.06	11.24	12.50	13.82	15.23
31	1.15	2.32	3.51	3.64	4.61	5.62	6.20	7.23	8.30	9.44	10.66	11.93	13.29	14.74	16.26
32	1.19	2.41	3.66	3.80	4.83	5.91	6.53	7.63	8.81	10.04	11.35	12.73	14.20	15.76	17.41
33	1.24	2.52	3.83	4.00	5.09	6.25	6.93	8.12	9.38	10.71	12.13	13.63	15.22	16.90	18.68
34	1.30	2.64	4.04	4.22	5.40	6.64	7.38	8.67	10.03	11.48	13.01	14.63	16.35	18.16	20.09
35	1.37	2.80	4.28	4.50	5.75	7.10	7.91	9.29	10.77	12.33	13.99	15.74	17.60	19.56	21.64
36	1.45	2.98	4.56	4.80	6.16	7.61	8.49	10.00	11.59	13.28	15.07	16.97	18.97	21.10	23.35
37	1.55	3.18	4.89	5.15	6.63	8.19	9.15	10.77	12.50	14.32	16.26	18.31	20.48	22.78	25.23
38	1.66	3.41	5.26	5.55	7.15	8.83	9.87	11.63	13.50	15.47	17.56	19.77	22.13	24.63	27.30
39	1.79	3.67	5.67	5.99	7.72	9.55	10.66	12.57	14.59	16.72	18.98	21.38	23.94	26.66	29.60
40	1.93	3.97	6.13	6.48	8.35	10.32	11.53	13.59	15.77	18.08	20.53	23.14	25.93	28.92	32.13
41	2.08	4.29	6.63	7.00	9.03	11.17	12.47	14.70	17.05	19.56	22.22	25.07	28.13	31.41	34.95
42	2.25	4.64	7.17	7.58	9.77	12.08	13.49	15.90	18.45	21.17	24.08	27.20	30.56	34.17	38.08
43	2.44	5.02	7.77	8.20	10.57	13.06	14.59	17.20	19.98	22.96	26.14	29.56	33.26	37.26	41.57
44	2.64	5.44	8.41	8.87	11.43	14.14	15.79	18.63	21.67	24.92	28.42	32.20	36.27	40.69	45.47
45	2.86	5.88	9.09	9.60	12.37	15.30	17.11	20.20	23.53	27.11	30.97	35.13	39.64	44.52	49.81
46	3.09	6.37	9.83	10.39	13.39	16.58	18.56	21.96	25.61	29.55	33.80	38.41	43.40	48.81	54.67
47	3.35	6.89	10.63	11.25	14.51	17.99	20.18	23.91	27.94	32.29	37.00	42.09	47.62	53.61	60.11
48	3.62	7.45	11.53	12.20	15.77	19.58	22.00	26.11	30.56	35.37	40.58	46.23	52.35	59.00	66.23
49	3.92	8.08	12.51	13.27	17.17	21.37	24.06	28.59	33.52	38.85	44.62	50.87	57.66	65.06	73.12
50	4.26	8.79	13.63	14.48	18.77	23.40	26.38	31.40	36.85	42.75	49.15	56.10	63.65	71.89	80.89
51	4.63	9.58	14.89	15.84	20.58	25.70	29.00	34.57	40.60	47.15	54.26	61.98	70.41	79.62	89.73
52	5.07	10.49	16.33	17.41	22.64	28.31	31.98	38.15	44.85	52.11	60.01	68.63	78.06	88.39	99.77
53	5.55	11.53	17.97	19.18	24.97	31.25	35.33	42.18	49.61	57.70	66.51	76.15	86.73	98.38	111.23
54	6.11	12.71	19.83	21.18	27.61	34.57	39.11	46.72	55.00	64.01	73.88	84.70	96.62	109.78	124.34
55	6.75	14.04	21.94	23.45	30.57	38.30	43.36	51.82	61.06	71.16	82.25	94.44	107.92	122.82	139.31
56	7.47	15.56	24.31	25.99	33.91	42.50	48.14	57.60	67.94	79.30	91.79	105.59	120.84	137.73	
57	8.28	17.26	26.97	28.86	37.66	47.23	53.55	64.15	75.78	88.58	102.71	118.35	135.66		
58	9.20	19.16	29.96	32.07	41.89	52.59	59.70	71.61	84.74	99.23	115.26	133.00			
59	10.22	21.30	33.34	35.71	46.68	58.68	66.72	80.17	95.04	111.48	129.68				
60	11.37	23.72	37.15	39.84	52.16	65.67	74.79	90.04	106.91	125.59					
61	12.68	26.48	41.51	44.58	58.45	73.74	84.13	101.46	120.64						
62	14.18	29.63	46.53	50.06	65.76	83.10	94.97	114.68							
63	15.90	33.29	52.36	56.43	74.27	94.00	107.57								
64	17.90	37.55	59.18	63.89	84.21	106.70									
65	20.26	42.56	67.18	72.62	95.81										
66	23.03	48.45	76.58	82.84											
67	26.30	55.39	87.58												
68	30.15	63.51													
69	34.65														

D15-2024-3-22



กรกฎาคม ๒๕๖๕ (๐๖ก)

Table Premium\_GLTSP\_Non KTB\_2024-1 Cash

ตารางแสดงเบี้ยประกันภัยรวมของ กรมธรรม์ประกันชีวิตกลุ่มแบบชั่วระยะเวลา (ชำระเบี้ยประกันภัยครั้งเดียว) ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท  
สำหรับ  
ความคุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพการสิ้นเชิง กรณีไม่รวมเบี้ยในวงเงินกู้  
สำหรับเบี้ยมาตรฐาน เพศชาย

จำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นต่ำ 100,000 บาท

อายุ	ระยะเวลาคุ้มครอง (ปี)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	2.43	4.91	7.40	8.37	10.46	12.54	13.55	15.43	17.30	19.16	21.03	22.92	24.84	26.79	28.80
21	2.53	5.07	7.62	8.59	10.71	12.80	13.81	15.72	17.62	19.53	21.46	23.42	25.42	27.47	29.58
22	2.60	5.20	7.79	8.76	10.89	13.01	14.03	15.97	17.93	19.90	21.90	23.94	26.04	28.19	30.40
23	2.65	5.30	7.91	8.88	11.04	13.18	14.23	16.23	18.24	20.28	22.37	24.51	26.72	28.98	31.31
24	2.69	5.37	8.01	8.98	11.18	13.36	14.45	16.51	18.60	20.73	22.92	25.16	27.47	29.86	32.31
25	2.73	5.42	8.09	9.09	11.32	13.57	14.70	16.84	19.01	21.25	23.55	25.91	28.34	30.85	33.44
26	2.75	5.48	8.19	9.21	11.50	13.81	15.01	17.24	19.52	21.87	24.28	26.77	29.33	31.98	34.71
27	2.79	5.55	8.30	9.37	11.73	14.14	15.40	17.74	20.14	22.60	25.14	27.76	30.46	33.26	36.15
28	2.82	5.64	8.47	9.58	12.04	14.54	15.89	18.34	20.86	23.45	26.13	28.89	31.75	34.71	37.77
29	2.88	5.77	8.69	9.86	12.42	15.05	16.47	19.05	21.70	24.44	27.26	30.18	33.20	36.34	39.59
30	2.95	5.93	8.97	10.20	12.89	15.64	17.15	19.86	22.66	25.55	28.53	31.62	34.82	38.15	41.62
31	3.05	6.15	9.31	10.62	13.43	16.33	17.94	20.79	23.74	26.78	29.95	33.22	36.62	40.17	43.88
32	3.16	6.39	9.71	11.09	14.05	17.10	18.80	21.81	24.93	28.15	31.50	34.98	38.61	42.40	46.36
33	3.31	6.69	10.17	11.63	14.75	17.96	19.75	22.94	26.24	29.66	33.21	36.92	40.79	44.85	49.09
34	3.46	7.01	10.67	12.21	15.50	18.89	20.80	24.17	27.66	31.30	35.09	39.05	43.19	47.52	52.07
35	3.63	7.37	11.22	12.85	16.32	19.91	21.93	25.50	29.22	33.09	37.14	41.37	45.81	50.46	55.34
36	3.83	7.76	11.82	13.54	17.20	21.00	23.15	26.95	30.91	35.05	39.38	43.92	48.67	53.66	58.89
37	4.03	8.18	12.46	14.29	18.16	22.19	24.50	28.54	32.78	37.20	41.84	46.70	51.80	57.15	62.75
38	4.24	8.63	13.15	15.10	19.21	23.49	25.96	30.29	34.82	39.56	44.53	49.74	55.21	60.94	66.95
39	4.48	9.11	13.91	15.98	20.36	24.92	27.57	32.20	37.05	42.13	47.46	53.06	58.92	65.07	71.50
40	4.73	9.65	14.74	16.95	21.62	26.49	29.33	34.30	39.50	44.96	50.68	56.68	62.96	69.55	76.44
41	5.02	10.23	15.65	18.01	23.00	28.22	31.29	36.61	42.19	48.05	54.18	60.61	67.35	74.41	81.81
42	5.33	10.87	16.65	19.19	24.54	30.13	33.43	39.14	45.14	51.42	58.00	64.89	72.11	79.70	87.66
43	5.68	11.59	17.77	20.50	26.23	32.23	35.78	41.91	48.34	55.07	62.14	69.53	77.28	85.44	94.03
44	6.05	12.38	19.00	21.94	28.08	34.54	38.34	44.93	51.82	59.05	66.62	74.56	82.91	91.71	100.99
45	6.48	13.25	20.35	23.52	30.12	37.04	41.14	48.20	55.60	63.35	71.49	80.04	89.05	98.55	108.61
46	6.94	14.21	21.84	25.25	32.33	39.77	44.17	51.74	59.69	68.02	76.78	86.00	95.74	106.05	116.99
47	7.45	15.27	23.45	27.12	34.73	42.71	47.43	55.57	64.11	73.08	82.54	92.51	103.08	114.28	126.19
48	8.01	16.41	25.21	29.14	37.32	45.90	50.96	59.71	68.91	78.60	88.83	99.66	111.15	123.35	136.34
49	8.61	17.64	27.11	31.32	40.12	49.33	54.78	64.22	74.15	84.64	95.74	107.52	120.04	133.36	147.53
50	9.27	18.97	29.15	33.68	43.13	53.05	58.93	69.12	79.88	91.27	103.36	116.20	129.85	144.40	159.89
51	9.96	20.40	31.34	36.22	46.39	57.09	63.47	74.51	86.21	98.61	111.78	125.80	140.73	156.62	173.54
52	10.72	21.95	33.72	38.98	49.96	61.52	68.47	80.47	93.20	106.73	121.13	136.45	152.77	170.15	188.64
53	11.53	23.63	36.31	42.01	53.89	66.43	74.02	87.09	100.99	115.78	131.52	148.29	166.14	185.13	205.33
54	12.43	25.47	39.17	45.36	58.24	71.89	80.20	94.49	109.68	125.87	143.10	161.44	180.97	201.73	223.80
55	13.41	27.50	42.34	49.09	63.12	78.01	87.13	102.77	119.40	137.12	155.99	176.07	197.43	220.12	244.19
56	14.50	29.78	45.90	53.29	68.60	84.89	94.91	112.04	130.27	149.69	170.36	192.33	215.68	240.46	
57	15.73	32.34	49.92	58.02	74.78	92.62	103.65	122.43	142.43	163.71	186.34	210.38	235.90		
58	17.12	35.24	54.46	63.36	81.75	101.33	113.45	134.06	155.99	179.32	204.11	230.40			
59	18.69	38.52	59.59	69.39	89.59	111.10	124.43	147.06	171.12	196.69	223.82				
60	20.48	42.24	65.39	76.19	98.40	122.05	136.71	161.56	187.96	215.98					
61	22.50	46.44	71.93	83.83	108.28	134.31	150.41	177.71	206.68						
62	24.79	51.18	79.28	92.40	119.34	148.00	165.70	195.69							
63	27.36	56.51	87.53	102.01	131.72	163.29	182.72								
64	30.27	62.50	96.80	112.77	145.56	180.35									
65	33.54	69.24	107.21	124.85	161.06										
66	37.24	76.84	118.92	138.39											
67	41.41	85.41	132.08												
68	46.14	95.09													
69	51.49														

D15-2024-3-22

ทุนประกันลดลง

บมจ. ไทยประกันชีวิต

บริษัท ไทยประกันชีวิต จำกัด (มหาชน)  
การประกันชีวิตประเภทกลุ่ม เพื่อค้ำประกันเงินกู้จำนวน (คุ้มครองเงินเชื่อ)  
(คุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง)  
อัตราเบี้ยประกันรวมชำระครั้งเดียว ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท  
สำหรับเพศชาย

ลำดับ	คะแนนสอบปรนัย (1)																		ลำดับ
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
20	4.60	5.24	6.62	8.02	8.78	10.12	11.49	12.88	14.28	15.72	17.18	18.67	20.20	21.77	23.38	25.04	26.76	28.52	20
21	4.76	5.40	6.80	8.23	8.99	10.36	11.74	13.15	14.58	16.05	17.54	19.08	20.66	22.28	23.96	25.68	27.47	29.31	21
22	4.87	5.52	6.94	8.39	9.15	10.54	11.95	13.38	14.85	16.35	17.89	19.47	21.11	22.79	24.53	26.34	28.20	30.13	22
23	4.96	5.61	7.05	8.52	9.29	10.69	12.13	13.60	15.10	16.65	18.24	19.88	21.58	23.34	25.15	27.04	28.99	31.01	23
24	5.03	5.69	7.14	8.63	9.41	10.85	12.31	13.82	15.37	16.97	18.62	20.33	22.10	23.94	25.84	27.81	29.86	31.99	24
25	5.08	5.75	7.23	8.73	9.54	11.01	12.52	14.07	15.68	17.34	19.06	20.85	22.70	24.62	26.61	28.68	30.84	33.08	25
26	5.13	5.81	7.32	8.86	9.69	11.21	12.77	14.38	16.05	17.78	19.58	21.45	23.39	25.40	27.50	29.68	31.95	34.32	26
27	5.20	5.90	7.44	9.02	9.89	11.46	13.08	14.76	16.50	18.31	20.20	22.15	24.19	26.31	28.52	30.82	33.22	35.73	27
28	5.29	6.01	7.59	9.23	10.14	11.77	13.46	15.22	17.05	18.94	20.92	22.98	25.12	27.35	29.69	32.12	34.66	37.33	28
29	5.41	6.16	7.80	9.50	10.46	12.16	13.93	15.77	17.69	19.68	21.75	23.93	26.19	28.55	31.02	33.59	36.29	39.12	29
30	5.57	6.36	8.06	9.84	10.85	12.63	14.48	16.42	18.43	20.53	22.73	25.01	27.40	29.90	32.51	35.25	38.12	41.14	30
31	5.77	6.59	8.38	10.23	11.30	13.17	15.12	17.16	19.28	21.50	23.81	26.23	28.76	31.41	34.19	37.10	40.16	43.37	31
32	6.01	6.88	8.74	10.69	11.82	13.79	15.84	17.99	20.23	22.57	25.01	27.58	30.26	33.08	36.04	39.14	42.40	45.83	32
33	6.28	7.20	9.16	11.21	12.40	14.47	16.64	18.90	21.27	23.75	26.34	29.06	31.92	34.92	38.07	41.38	44.86	48.53	33
34	6.59	7.55	9.62	11.78	13.03	15.22	17.51	19.90	22.41	25.04	27.80	30.69	33.73	36.93	40.29	43.83	47.55	51.47	34
35	6.92	7.94	10.12	12.40	13.72	16.03	18.46	20.99	23.65	26.45	29.38	32.47	35.71	39.13	42.72	46.50	50.48	54.67	35
36	7.29	8.36	10.66	13.06	14.47	16.92	19.48	22.18	25.03	27.98	31.11	34.41	37.87	41.52	45.37	49.41	53.67	58.15	36
37	7.68	8.82	11.24	13.79	15.28	17.88	20.60	23.47	26.49	29.66	33.00	36.52	40.23	44.14	48.25	52.58	57.14	61.94	37
38	8.11	9.31	11.88	14.57	16.16	18.92	21.82	24.88	28.10	31.49	35.07	38.83	42.80	46.98	51.30	56.02	60.91	66.06	38
39	8.57	9.84	12.57	15.43	17.12	20.06	23.16	26.43	29.87	33.50	37.33	41.36	45.61	50.09	54.80	59.78	65.01	70.54	39
40	9.07	10.43	13.32	16.37	18.18	21.32	24.63	28.13	31.81	35.70	39.80	44.12	48.67	53.47	58.53	63.86	69.49	75.43	40
41	9.62	11.07	14.15	17.41	19.35	22.71	26.25	29.99	33.94	38.11	42.50	47.13	52.01	57.16	62.59	68.32	74.37	80.77	41
42	10.23	11.78	15.07	18.56	20.63	24.23	28.03	32.04	36.28	40.74	45.45	50.42	55.65	61.18	67.01	73.18	79.70	86.60	42
43	10.90	12.56	16.09	19.81	22.05	25.91	29.99	34.29	38.83	43.62	48.67	54.00	59.62	65.56	71.84	78.48	85.52	92.98	43
44	11.65	13.43	17.21	21.20	23.61	27.75	32.12	36.74	41.61	46.75	52.17	57.90	63.94	70.34	77.11	84.28	91.89	99.96	44
45	12.47	14.39	18.44	22.73	25.31	29.76	34.45	39.40	44.63	50.15	55.98	62.14	68.65	75.55	82.86	90.62	98.86	107.62	45
46	13.37	15.43	19.79	24.39	27.17	31.94	36.98	42.30	47.92	53.85	60.12	66.76	73.79	81.24	89.15	97.56	106.49		46
47	14.36	16.58	21.26	26.20	29.18	34.31	39.72	45.44	51.48	57.86	64.62	71.79	79.39	87.46	96.04	105.16			47
48	15.44	17.82	22.84	28.16	31.36	36.87	42.68	48.83	55.34	62.23	69.53	77.28	85.52	94.27	103.59				48
49	16.60	19.16	24.56	30.27	33.71	39.63	45.89	52.52	59.54	66.99	74.89	83.29	92.23	101.75					49
50	17.85	20.60	26.41	32.55	36.25	42.63	49.38	56.53	64.13	72.19	80.77	89.90	99.62						50
51	19.20	22.15	28.40	35.01	39.00	45.89	53.18	60.93	69.16	77.92	87.24	97.18							51
52	20.65	23.84	30.57	37.69	42.01	49.46	57.36	65.77	74.71	84.24	94.40								52
53	22.23	25.67	32.93	40.64	45.33	53.40	61.98	71.12	80.87	91.26									53
54	23.97	27.69	35.54	43.89	49.00	57.77	67.12	77.09	87.72										54
55	25.89	29.93	38.45	47.53	53.10	62.67	72.87	83.76											55
56	28.04	32.44	41.72	51.61	57.71	68.16	79.32												56
57	30.46	35.27	45.40	56.20	62.90	74.34													57
58	33.20	38.47	49.55	61.39	68.75														58
59	36.30	42.09	54.25	67.24															59
60	39.80	46.18	59.54																60

บริษัท ไทยประกันชีวิต จำกัด (มหาชน)  
การประกันชีวิตประเภทกลุ่ม เพื่อค่าประกันเงินกู้จำนอง (คุ้มครองสินเชื่อ)  
(คุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง)  
อัตราเบี้ยประกันภัยรวมชำระครั้งเดียว ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท  
สำหรับเพศหญิง

อายุ	ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)																		อายุ
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
20	1.64	1.70	2.15	2.61	2.86	3.31	3.77	4.23	4.71	5.20	5.70	6.21	6.74	7.28	7.84	8.41	9.01	9.63	20
21	1.69	1.75	2.21	2.68	2.94	3.40	3.87	4.34	4.83	5.34	5.85	6.38	6.92	7.48	8.06	8.67	9.30	9.95	21
22	1.74	1.80	2.27	2.75	3.01	3.48	3.96	4.45	4.96	5.47	6.00	6.55	7.11	7.70	8.31	8.94	9.61	10.30	22
23	1.78	1.84	2.32	2.82	3.08	3.56	4.06	4.56	5.08	5.61	6.16	6.73	7.32	7.93	8.57	9.24	9.94	10.68	23
24	1.82	1.88	2.38	2.88	3.16	3.65	4.15	4.67	5.21	5.76	6.33	6.92	7.54	8.19	8.86	9.58	10.32	11.11	24
25	1.87	1.93	2.43	2.95	3.23	3.73	4.25	4.79	5.35	5.92	6.52	7.14	7.79	8.48	9.19	9.95	10.75	11.59	25
26	1.91	1.97	2.49	3.02	3.31	3.83	4.36	4.92	5.50	6.10	6.73	7.39	8.08	8.80	9.57	10.38	11.23	12.14	26
27	1.95	2.01	2.54	3.09	3.39	3.93	4.49	5.07	5.67	6.31	6.97	7.67	8.40	9.18	10.00	10.86	11.78	12.75	27
28	2.00	2.06	2.61	3.17	3.49	4.05	4.63	5.24	5.88	6.55	7.25	7.99	8.78	9.61	10.49	11.42	12.40	13.45	28
29	2.05	2.12	2.68	3.27	3.60	4.18	4.80	5.44	6.12	6.83	7.58	8.37	9.21	10.10	11.05	12.05	13.11	14.24	29
30	2.11	2.18	2.77	3.38	3.73	4.34	4.99	5.68	6.39	7.16	7.96	8.81	9.72	10.67	11.69	12.77	13.91	15.13	30
31	2.18	2.26	2.87	3.51	3.88	4.54	5.23	5.95	6.72	7.54	8.40	9.32	10.29	11.32	12.42	13.58	14.82	16.13	31
32	2.26	2.35	3.00	3.67	4.07	4.77	5.50	6.28	7.10	7.98	8.91	9.90	10.95	12.06	13.24	14.50	15.83	17.25	32
33	2.36	2.46	3.14	3.86	4.29	5.03	5.82	6.66	7.55	8.49	9.49	10.56	11.69	12.89	14.17	15.52	16.97	18.50	33
34	2.48	2.60	3.32	4.09	4.55	5.35	6.19	7.09	8.05	9.07	10.15	11.30	12.52	13.82	15.20	16.67	18.23	19.89	34
35	2.63	2.75	3.53	4.35	4.85	5.71	6.62	7.59	8.63	9.73	10.89	12.14	13.46	14.86	16.35	17.94	19.63	21.44	35
36	2.80	2.93	3.77	4.65	5.19	6.12	7.10	8.15	9.27	10.46	11.72	13.06	14.49	16.01	17.62	19.35	21.19	23.15	36
37	2.99	3.14	4.04	4.99	5.58	6.58	7.64	8.78	9.99	11.27	12.63	14.09	15.63	17.27	19.03	20.90	22.91	25.06	37
38	3.21	3.38	4.34	5.37	6.01	7.09	8.24	9.47	10.78	12.16	13.64	15.21	16.88	18.67	20.58	22.62	24.81	27.16	38
39	3.46	3.64	4.69	5.80	6.49	7.66	8.90	10.23	11.64	13.14	14.74	16.44	18.26	20.20	22.28	24.51	26.91	29.49	39
40	3.74	3.93	5.07	6.27	7.01	8.28	9.63	11.06	12.59	14.21	15.94	17.79	19.77	21.89	24.16	26.60	29.23	32.05	40



ทุนประกันลดลง

บมจ. โตเกียวมารีนประกันชีวิต



### แบบประกันและความคุ้มครอง

ความคุ้มครอง	ผลประโยชน์
เสียชีวิต (Death) ทุกกรณีจากการเจ็บป่วย หรืออุบัติเหตุ	บริษัทจะจ่ายผลประโยชน์ จำนวนเงินเอาประกันภัยลดลง ให้แก่ผู้ถือกรมธรรม์ คือ สภกรณ์ ข้าราชการสภกรณ์ จำกัด ซึ่งเป็นผู้รับผลประโยชน์หลักตามกรมธรรม์นี้ เฉพาะส่วนที่ เป็นหนี้ค้ำชำระและหากมีผลประโยชน์เหลือจะจ่ายให้แก่ ผู้รับประโยชน์รองซึ่งระบุไว้ในใบคำขอเอาประกันภัย

### เงื่อนไขสำคัญ

- กรณีที่บริษัทไม่คุ้มครอง / ภัยนอกเหนือความคุ้มครอง
  - กรณีที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยไม่เปิดเผยข้อความจริงหรือแถลงข้อเท็จจริง บริษัทจะบอกล้างสัญญาภายใน 1 ปี นับจากวันทำสัญญา
  - ฆ่าตัวตายภายใน 1 ปี
- การสิ้นสุดการประกันภัยของสมาชิกผู้เอาประกันภัย เมื่อเกิดเหตุการณ์ใดเหตุการณ์หนึ่งดังต่อไปนี้
  - วันสิ้นปีกรมธรรม์ที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยมีอายุครบ 70 ปี
  - ถึงวันครบกำหนดสัญญาที่ระบุในหนังสือรับรองการประกันภัยที่ออกให้กับสมาชิกผู้เอาประกันภัยแต่ละราย
  - เมื่อบริษัทได้จ่ายจำนวนเงินเอาประกันภัยของกรมธรรม์นี้ทั้งหมดแล้ว
  - วันที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยแจ้งยกเลิกการประกันภัยของตนเองตามหนังสือรับรองการประกันภัย
  - วันที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งตามที่กำหนดไว้ในตารางกรมธรรม์การยกเลิกตามข้อ 2.4 และ 2.5 บริษัทจะคืนเงินค่าเวนคืนกรมธรรม์ให้แก่สมาชิกผู้เอาประกันภัย
- กรณีที่สมาชิกผู้เอาประกันภัยเสียชีวิต ผู้รับประโยชน์ต้องแจ้งให้บริษัททราบภายใน 14 วันนับแต่วันที่เสียชีวิต
- การจ่ายค่าสินไหมทดแทน บริษัทจะจ่ายให้แก่ผู้ถือกรมธรรม์หลัก ในที่นี้คือ สภกรณ์ หลังจากที่ได้รับเอกสารเรียกร้องเงินค่าสินไหมทดแทนพร้อมเอกสารที่เกี่ยวข้องครบถ้วนสมบูรณ์ โดยบริษัทจะตรวจสอบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับสุขภาพ อายุ น้ำหนัก และส่วนสูงของสมาชิกผู้เอาประกันภัย หากพบว่าสมาชิกผู้เอาประกันภัยปกปิดข้อเท็จจริง หรือแถลงเท็จในข้อมูลที่เป็นสาระสำคัญต่อการพิจารณารับประกันภัย บริษัทสามารถปฏิเสธการจ่ายค่าสินไหมทดแทนได้ภายในระยะเวลา 1 ปี ของกรมธรรม์
- สิทธิเวนคืนกรมธรรม์ สมาชิกผู้เอาประกันภัยสามารถใช้สิทธิเวนคืนกรมธรรม์ ในกรณีชำระหนี้ได้หมดก่อนกำหนดเวลาที่ทำสัญญาไว้โดยต้องมีเอกสารยืนยันจากสภกรณ์ แนบมากับเอกสารขอเวนคืนกรมธรรม์

## บริษัท โตเกียวมารีนประกันชีวิต (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

1 อาคารเอ็มไพร์ทาวเวอร์ ชั้น 26 ถนนสาทรใต้ แขวงยานนาวา เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120

โทร. 02 650 1400 tokiomarine.com เลขทะเบียนบริษัท 0107540000103



**TOKIO MARINE**  
INSURANCE GROUP

### เงื่อนไขการทำประกันของสมาชิก

คุณสมบัติของสมาชิก ผู้เอาประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>เป็นสมาชิกสหกรณ์ฯ และมีวงเงินสินเชื่อกับสหกรณ์ (ไม่ใช่สมาชิกสมทบ)</li> <li>อายุ 20 – 65 ปีบริบูรณ์</li> </ul>
ความคุ้มครอง	<ul style="list-style-type: none"> <li>การเสียชีวิตทุกกรณี จากอุบัติเหตุหรือเจ็บป่วย</li> </ul>
ระยะเวลาคุ้มครอง	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 – 20 ปี (ระยะเวลาคุ้มครองเมื่อรวมกับอายุ ไม่เกิน 70 ปี)</li> </ul>
จำนวนเงินเอาประกันภัย ขั้นต่ำและสูงสุด	<ul style="list-style-type: none"> <li>จำนวนเงินเอาประกันภัย ขั้นต่ำ 100,000 บาท</li> <li>สูงสุดไม่เกินวงเงินสินเชื่อค้างชำระ ณ วันที่สมัครทำประกัน และไม่เกิน 5 ล้านบาท</li> <li>สมาชิกผู้เอาประกันภัยมีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป จำนวนเงินเอาประกันภัยสูงสุดไม่เกิน 1 ล้านบาท</li> </ul>
จำนวนเงินเอาประกันภัย กรณีไม่ต้องตรวจสอบสุขภาพ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ไม่เกิน 5 ล้านบาท ไม่ต้องตรวจสอบสุขภาพ เว้นแต่มีประวัติสุขภาพ ต้องตรวจสอบสุขภาพตามโปรแกรมที่บริษัทกำหนด</li> </ul>
แบบประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ทุนประกันภัยลดลง</b> โดยความคุ้มครองเป็นไปตามกรมธรรม์หลัก</li> </ul>
วันเริ่มมีผลคุ้มครอง	<ul style="list-style-type: none"> <li>วันที่บริษัทได้รับใบคำขอเอาประกันชีวิตตัวจริงและเอกสารครบถ้วน พร้อมค่าเบี้ยประกันภัยชำระเต็มจำนวน และบริษัทได้พิจารณาอนุมัติรับประกันภัยแล้ว</li> </ul>
การสิ้นสุดความคุ้มครอง	<ul style="list-style-type: none"> <li>ณ วันที่สมาชิกผู้เอาประกันภัย สิ้นสุดการผูกพันตามสัญญากู้เงินที่ได้เอาประกันภัยไว้ และแจ้งขอยกเลิกกรมธรรม์ที่ทำไว้กับบริษัท บริษัทจะจ่ายค่าเวนคืนตามตารางเงินค่าเวนคืนกรมธรรม์</li> <li>หากสมาชิกผู้เอาประกันภัยสิ้นสุดการผูกพันตามสัญญากู้เงินแล้ว แต่ไม่แจ้งยกเลิกกรมธรรม์ ความคุ้มครองจะสิ้นสุดในวันครบกำหนดสัญญาตามที่ระบุในหนังสือรับรองการประกันภัย (ไม่มีการคืนเงินค่าเวนคืนกรณีมีหนี้สินคงเหลือ)</li> <li>เมื่อบริษัทได้خذใช้ค่าสินไหมทดแทนให้แก่สหกรณ์ หรือสมาชิกผู้เอาประกันภัยครบถ้วนแล้ว</li> </ul>
การจ่ายผลประโยชน์	<ul style="list-style-type: none"> <li>บริษัทจะจ่ายเงินผลประโยชน์เท่ากับจำนวนเงินเอาประกันภัย <b>ลดลง</b> ณ เดือนที่เสียชีวิตให้แก่ผู้รับประโยชน์หลัก เฉพาะส่วนที่เป็นหนี้ค้างชำระ ถ้ามีเงินเหลือจะจ่ายเงินส่วนที่เหลือให้แก่ผู้รับประโยชน์รองที่ระบุไว้ในใบคำขอเอาประกันชีวิต</li> </ul>



(คุ้มครองเฉพาะชีวิตอย่างเดียว) ส่วนลด 20%

อายุ (ปี)	ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)																		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20	76	114	118	150	182	199	230	262	294	328	362	397	433	469	506	546	586	627	670
21	78	118	122	154	186	205	236	269	302	337	371	407	444	482	521	562	603	647	693
22	80	121	125	158	191	210	242	276	310	345	381	418	456	495	536	578	622	669	717
23	82	124	128	162	196	214	248	282	318	354	390	429	468	510	552	597	643	692	744
24	85	127	131	166	201	220	254	289	325	362	401	441	482	525	570	617	666	718	774
25	86	130	134	169	205	225	260	296	334	372	412	454	497	542	590	640	693	748	807
26	88	133	137	173	210	230	266	304	342	382	425	468	514	562	613	666	722	782	845
27	90	135	140	177	215	236	274	312	353	395	439	485	534	585	639	696	756	820	888
28	92	139	143	182	221	242	282	322	365	409	456	505	557	611	669	730	795	864	937
29	94	142	147	186	227	250	291	334	378	426	475	527	583	642	703	770	839	913	991
30	97	146	152	193	235	259	302	347	395	445	498	554	614	676	743	814	889	969	1,054
31	100	151	158	200	245	270	316	364	414	468	525	585	649	717	788	865	946	1,032	1,123
32	104	158	164	209	255	283	332	383	437	494	555	620	689	762	840	922	1,010	1,102	1,202
33	109	164	171	219	269	298	350	406	463	526	591	661	735	814	898	986	1,081	1,182	1,289
34	114	173	181	231	285	317	372	431	494	561	631	706	787	872	962	1,058	1,161	1,270	1,386
35	120	183	192	246	302	338	397	461	529	601	677	758	845	937	1,034	1,138	1,250	1,367	1,494
36	128	194	204	262	323	361	426	494	567	646	728	816	910	1,009	1,114	1,227	1,347	1,476	1,614
37	136	208	218	281	347	388	458	532	611	695	785	879	981	1,088	1,203	1,326	1,456	1,596	1,746
38	146	223	235	302	374	418	494	574	659	750	846	950	1,059	1,176	1,300	1,434	1,576	1,729	1,893
39	158	241	254	326	404	451	533	620	712	810	915	1,026	1,145	1,272	1,407	1,552	1,708	1,875	2,055
40	170	260	274	353	436	488	576	670	770	876	990	1,110	1,239	1,377	1,525	1,683	1,854	2,038	2,235
41	184	281	296	382	472	528	623	725	833	948	1,070	1,202	1,342	1,493	1,654	1,828	2,015	2,217	2,434
42	199	304	321	413	510	571	674	784	902	1,026	1,160	1,302	1,455	1,620	1,797	1,988	2,194	2,416	2,656
43	215	330	347	446	553	618	730	849	976	1,111	1,257	1,413	1,580	1,761	1,955	2,165	2,391	2,637	2,902
44	233	357	375	483	598	669	790	918	1,057	1,205	1,364	1,534	1,718	1,917	2,130	2,362	2,611	2,882	3,176
45	252	386	406	522	647	724	855	995	1,146	1,308	1,482	1,670	1,871	2,090	2,326	2,581	2,857	3,157	3,482
46	273	417	439	566	700	784	926	1,080	1,245	1,422	1,613	1,819	2,042	2,282	2,543	2,826	3,131	3,463	3,825
47	295	451	475	612	758	850	1,006	1,174	1,354	1,550	1,760	1,987	2,233	2,498	2,787	3,099	3,439	3,808	4,211
48	319	489	515	664	823	924	1,094	1,279	1,478	1,692	1,924	2,175	2,446	2,741	3,061	3,407	3,785	4,197	4,646
49	346	530	559	722	896	1,006	1,194	1,398	1,616	1,853	2,110	2,387	2,688	3,014	3,369	3,754	4,176	4,636	5,140
50	376	577	609	786	978	1,100	1,307	1,531	1,773	2,034	2,318	2,626	2,959	3,322	3,717	4,147	4,618	5,134	5,700
51	410	629	666	861	1,071	1,206	1,435	1,682	1,950	2,240	2,554	2,895	3,266	3,670	4,110	4,592	5,120	5,700	
52	448	689	730	945	1,178	1,327	1,580	1,854	2,150	2,471	2,821	3,200	3,614	4,064	4,558	5,098	5,691		
53	492	757	802	1,040	1,298	1,463	1,743	2,047	2,376	2,733	3,122	3,545	4,006	4,511	5,065	5,674			
54	542	834	886	1,149	1,434	1,618	1,929	2,266	2,631	3,029	3,462	3,935	4,453	5,020	5,643				
55	598	922	979	1,271	1,587	1,792	2,137	2,511	2,919	3,363	3,848	4,378	4,960	5,599					
56	663	1,022	1,085	1,409	1,760	1,988	2,372	2,790	3,245	3,742	4,286	4,882	5,538						
57	735	1,134	1,204	1,564	1,954	2,208	2,637	3,103	3,614	4,172	4,784	5,458							
58	816	1,259	1,338	1,738	2,173	2,458	2,937	3,461	4,034	4,663	5,354								
59	907	1,400	1,488	1,934	2,421	2,741	3,278	3,868	4,514	5,226									
60	1,010	1,559	1,658	2,158	2,703	3,064	3,670	4,335	5,067										
61	1,127	1,741	1,854	2,414	3,028	3,436	4,122	4,876											
62	1,261	1,950	2,078	2,710	3,403	3,867	4,645												
63	1,415	2,190	2,338	3,054	3,840	4,369													
64	1,595	2,473	2,642	3,455	4,350														
65	1,806	2,803	2,999	3,926															



(คุ้มครองเฉพาะชีวิตอย่างเดียว) ส่วนลด 20%

อายุ (ปี)	ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)																		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20	212	320	365	461	558	610	705	800	896	994	1,094	1,196	1,300	1,406	1,516	1,629	1,745	1,864	1,987
21	220	331	376	474	573	626	721	818	915	1,015	1,118	1,222	1,329	1,438	1,552	1,669	1,790	1,914	2,042
22	226	339	384	483	584	637	734	831	931	1,034	1,138	1,246	1,356	1,470	1,588	1,709	1,835	1,965	2,100
23	230	345	390	490	593	646	744	844	946	1,051	1,159	1,270	1,385	1,503	1,626	1,752	1,884	2,020	2,162
24	234	350	396	497	600	655	755	857	962	1,070	1,182	1,297	1,416	1,539	1,667	1,800	1,938	2,081	2,230
25	236	354	400	502	608	664	766	871	980	1,092	1,208	1,328	1,452	1,581	1,715	1,854	1,998	2,149	2,306
26	238	358	405	510	617	674	780	889	1,002	1,118	1,238	1,364	1,494	1,629	1,770	1,916	2,068	2,227	2,393
27	242	362	410	518	628	688	798	910	1,027	1,149	1,275	1,406	1,543	1,685	1,833	1,987	2,148	2,315	2,491
28	245	368	418	529	642	706	819	937	1,059	1,187	1,319	1,457	1,601	1,750	1,906	2,069	2,238	2,416	2,602
29	250	377	429	543	661	728	846	970	1,098	1,232	1,371	1,516	1,667	1,825	1,990	2,162	2,342	2,530	2,728
30	257	387	442	561	685	755	879	1,008	1,143	1,284	1,430	1,583	1,742	1,910	2,084	2,266	2,458	2,658	2,869
31	266	402	459	583	712	786	917	1,053	1,194	1,342	1,497	1,658	1,827	2,004	2,189	2,383	2,586	2,801	3,025
32	276	418	478	609	744	822	960	1,103	1,253	1,409	1,572	1,742	1,922	2,109	2,306	2,512	2,730	2,958	3,197
33	289	437	501	638	780	863	1,007	1,158	1,316	1,482	1,654	1,835	2,026	2,225	2,434	2,654	2,886	3,130	3,386
34	302	458	526	670	820	907	1,059	1,219	1,386	1,561	1,744	1,937	2,139	2,351	2,575	2,810	3,058	3,318	3,592
35	318	482	553	704	862	955	1,116	1,285	1,462	1,648	1,842	2,047	2,263	2,490	2,728	2,980	3,244	3,523	3,816
36	334	507	582	742	910	1,007	1,178	1,357	1,545	1,742	1,950	2,168	2,398	2,641	2,896	3,165	3,448	3,746	4,060
37	352	534	614	782	960	1,064	1,245	1,435	1,634	1,846	2,066	2,300	2,546	2,806	3,078	3,366	3,670	3,989	4,326
38	372	564	648	826	1,014	1,125	1,318	1,520	1,734	1,958	2,195	2,445	2,708	2,986	3,278	3,586	3,911	4,254	4,614
39	393	596	685	874	1,074	1,192	1,398	1,614	1,842	2,082	2,335	2,602	2,884	3,182	3,495	3,826	4,174	4,542	4,930
40	415	631	726	927	1,140	1,266	1,485	1,716	1,960	2,217	2,489	2,775	3,077	3,396	3,732	4,086	4,460	4,855	5,273
41	440	670	770	986	1,212	1,347	1,582	1,829	2,090	2,366	2,657	2,964	3,288	3,630	3,990	4,371	4,773	5,198	5,648
42	468	712	820	1,050	1,291	1,437	1,688	1,953	2,233	2,529	2,841	3,170	3,518	3,885	4,272	4,682	5,114	5,572	6,058
43	498	758	874	1,120	1,379	1,536	1,805	2,090	2,390	2,707	3,042	3,395	3,769	4,162	4,579	5,020	5,486	5,982	6,507
44	532	810	934	1,198	1,477	1,644	1,933	2,238	2,561	2,902	3,261	3,641	4,042	4,466	4,914	5,390	5,894	6,430	6,999
45	570	868	1,002	1,284	1,582	1,763	2,074	2,401	2,747	3,113	3,499	3,907	4,338	4,796	5,280	5,794	6,340	6,921	7,539
46	610	930	1,074	1,378	1,699	1,893	2,226	2,578	2,950	3,342	3,758	4,197	4,662	5,156	5,680	6,237	6,829	7,460	8,132
47	655	999	1,154	1,480	1,825	2,033	2,391	2,769	3,169	3,591	4,038	4,513	5,015	5,550	6,118	6,722	7,366	8,051	8,783
48	704	1,074	1,240	1,590	1,962	2,185	2,570	2,976	3,406	3,862	4,345	4,857	5,402	5,980	6,597	7,254	7,954	8,702	9,499
49	758	1,155	1,334	1,710	2,109	2,349	2,762	3,201	3,664	4,156	4,678	5,234	5,824	6,453	7,124	7,839	8,602	9,418	10,288
50	814	1,242	1,434	1,839	2,267	2,526	2,972	3,444	3,946	4,478	5,044	5,646	6,288	6,973	7,704	8,484	9,318	10,207	11,157
51	876	1,336	1,542	1,978	2,439	2,719	3,200	3,710	4,253	4,830	5,446	6,101	6,801	7,547	8,345	9,197	10,106	11,078	
52	942	1,438	1,660	2,129	2,626	2,929	3,450	4,003	4,592	5,220	5,890	6,605	7,368	8,183	9,054	9,986	10,980		
53	1,014	1,548	1,787	2,294	2,832	3,161	3,726	4,326	4,968	5,652	6,383	7,163	7,998	8,890	9,842	10,860			
54	1,094	1,669	1,928	2,477	3,060	3,418	4,032	4,687	5,386	6,134	6,933	7,786	8,699	9,674	10,718				
55	1,180	1,802	2,085	2,679	3,314	3,705	4,374	5,090	5,854	6,672	7,546	8,482	9,481	10,550					
56	1,278	1,952	2,259	2,907	3,598	4,027	4,759	5,542	6,380	7,276	8,234	9,258	10,354						
57	1,386	2,121	2,457	3,164	3,920	4,390	5,193	6,051	6,970	7,952	9,003	10,127							
58	1,510	2,311	2,680	3,454	4,282	4,800	5,680	6,622	7,631	8,710	9,863								
59	1,650	2,527	2,933	3,782	4,692	5,261	6,229	7,264	8,373	9,558									
60	1,809	2,772	3,218	4,153	5,153	5,779	6,844	7,983	9,202										
61	1,988	3,048	3,540	4,570	5,671	6,362	7,534	8,789											
62	2,190	3,359	3,902	5,038	6,253	7,014	8,306												
63	2,418	3,710	4,310	5,563	6,905	7,745													
64	2,675	4,104	4,767	6,153	7,636														
65	2,965	4,547	5,282	6,815															

ทุนประกันลดลง

บมจ.กรุงเทพ-แอนด์-เอเชีย ประกันชีวิต



## เงื่อนไขการรับประกันภัย

รายละเอียด	ผลิตภัณฑ์คุ้มครองเงินชดเชยกรณีบาดเจ็บจากอุบัติเหตุ ความคุ้มครองตลอดชีพ การชดเชยชีวิต และทุนทดแทนค่าการดำรงชีพ (F-MORTA - ต.ม.ม.ร.ต.)
อายุรับประกัน	20 - 68 ปี (เมื่อรวมระยะเวลาคุ้มครองต้องไม่เกินอายุ 70 ปี)
ชั้นอาชีพ	ชั้นอาชีพ 1 - 4 โดยใช้เบี้ยประกันภัยอัตราเดียวกัน <u>ยกเว้น</u> บางอาชีพที่ไม่สามารถรับประกันภัยได้ (หลักเกณฑ์ตรวจสอบสุขภาพ หน้า 13)
ระยะเวลาคุ้มครอง	2 - 30 ปี
ระยะเวลาชำระเบี้ยประกันภัย	ชำระเบี้ยประกันภัยครั้งเดียว ขึ้นอยู่กับอายุ เพศ และระยะเวลาคุ้มครอง
จำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นต่ำ	100,000 บาท
จำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นสูง	ไม่กำหนด
การแนบเอกสารเพิ่มเติม	ไม่สามารถแนบสัญญาเพิ่มเติมได้



กรงใจ เอกธำ (คตล)

ตารางแสดงเบี้ยประกันภัยรวมของ กรมธรรม์ประกันชีวิตกลุ่ม เพื่อคำนวณเงินกู้ (ชำระเบี้ยประกันภัยครั้งเดียว) ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท  
สำหรับ

ความคุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพการสิ้นเชิง แบบจำนวนเงินเอาประกันภัยลดลง กรณีไม่รวมเบี้ยในวงเงินกู้  
สำหรับเบี้ยประกันภัยมาตรฐาน เพชชา

จำนวนเงินเอาประกันภัยต่อ 100,000 บาท

อายุ	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
20	2.6095	3.9270	4.4710	5.6355	6.8340	7.4715	8.6105	9.7750	10.9565	12.1550	13.3705	14.6115	15.8780	17.1785	18.5130	19.8900	21.2925	22.7545	24.2505	25.8060	27.4210	29.0870	30.8125	32.5975	34.4590	36.3970	38.4115	40.5110	42.6955
21	2.7115	4.0630	4.6070	5.7970	7.0125	7.6500	8.8145	9.9960	11.1860	12.4100	13.6510	14.9260	16.2265	17.5695	18.9465	20.3830	21.8450	23.3580	24.9220	26.5540	28.2370	29.9880	31.7985	33.6855	35.6490	37.6975	39.8310	42.0495	44.3785
22	2.7795	4.1565	4.7090	5.9160	7.1485	7.7945	8.9675	10.1660	11.3900	12.6310	13.9060	15.2235	16.5665	17.9520	19.3885	20.8760	22.3975	23.9870	25.6190	27.3275	29.0955	30.9400	32.8440	34.8330	36.9155	39.0830	41.3440	43.7070	46.1805
23	2.8305	4.2330	4.7855	6.0095	7.2505	7.9050	9.1035	10.3190	11.5685	12.8520	14.1610	15.5210	16.9150	18.3515	19.8475	21.4030	22.9925	24.6500	26.3670	28.1605	30.0220	31.9685	33.9830	36.0910	38.2925	40.5875	42.9930	45.5090	48.1440
24	2.8730	4.2925	4.8450	6.0860	7.3440	8.0155	9.2310	10.4605	11.7640	13.0815	14.4330	15.8440	17.2975	18.8020	20.3575	21.9810	23.6470	25.3980	27.2000	29.0870	31.0505	33.1075	35.2410	37.4680	39.8055	42.2535	44.8120	47.4895	50.3030
25	2.9070	4.3350	4.9045	6.1540	7.4375	8.1175	9.3670	10.6505	11.9765	13.3450	14.7560	16.2180	17.7310	19.3035	20.9355	22.6355	24.3950	26.2310	28.1265	30.1240	32.1980	34.3470	36.6350	39.0665	41.6970	44.0980	46.8265	49.6825	52.6830
26	2.9325	4.3860	4.9555	6.2305	7.5480	8.2535	9.5370	10.8630	12.2400	13.6595	15.1300	16.6600	18.2495	19.8900	21.6070	23.3920	25.2365	27.1445	29.1805	31.2885	33.4900	35.8020	38.2075	40.7320	43.3755	46.1550	49.0620	52.1050	55.3095
27	2.9665	4.4370	5.0320	6.3325	7.6840	8.4150	9.7495	11.1265	12.5630	14.0420	15.5805	17.1870	18.8445	20.5700	22.3720	24.2590	26.2055	28.2540	30.3790	32.6145	34.9520	37.4085	39.9670	42.6530	45.4835	48.4415	51.5440	54.7995	58.2165
28	3.0175	4.5135	5.1255	6.4685	7.8625	8.6360	10.0130	11.4580	12.9540	14.5095	16.1160	17.7990	19.5500	21.3690	23.2645	25.2535	27.3190	29.4780	31.7390	34.1105	36.6010	39.2105	41.9390	44.8120	47.8210	50.9830	54.2980	57.7745	61.4380
29	3.0770	4.6155	5.2530	6.6470	8.0920	8.9080	10.3445	11.8575	13.4215	15.0535	16.7450	18.5215	20.3575	22.2785	24.2845	26.3925	28.5685	30.8720	33.2690	35.7935	38.4455	41.2335	44.1405	47.2005	50.4220	53.8050	57.3410	61.0640	64.9825
30	3.1620	4.7515	5.4230	6.8680	8.3810	9.2310	10.7440	12.3250	13.9740	15.6910	17.4675	19.3375	21.2755	23.3070	25.4320	27.6675	29.9795	32.4275	34.9775	37.6720	40.4940	43.4690	46.5800	49.8525	53.2865	56.8990	60.6900	64.6765	68.8840
31	3.2725	4.9215	5.6185	7.1400	8.7210	9.6220	11.2115	12.8690	14.6030	16.4050	18.2835	20.2640	22.3125	24.4630	26.7155	29.0870	31.5520	34.1530	36.8815	39.7460	42.7635	45.9425	49.2660	52.7595	56.4400	60.3075	64.3705	68.6375	73.1595
32	3.4000	5.1255	5.8650	7.4460	9.1120	10.0640	11.7300	13.4810	15.3085	17.2125	19.1930	21.2840	23.4660	25.7380	28.1350	30.6595	33.2860	36.0655	38.9725	42.0325	45.2540	48.6540	52.2070	55.9470	59.8825	64.0305	68.3825	72.9810	77.8345
33	3.5530	5.3635	6.1370	7.8030	9.5455	10.5570	12.3165	14.1610	16.0905	18.0965	20.2045	22.4145	24.7265	27.1490	29.6990	32.3935	35.1985	38.1565	41.2675	44.5400	47.9825	51.6120	55.4115	59.4150	63.6395	68.0850	72.7685	77.7155	82.9430
34	3.7230	5.6270	6.4430	8.1940	10.0300	11.0925	12.9540	14.9005	16.9405	19.0740	21.3010	23.6555	26.1120	28.6875	31.4075	34.2805	37.2810	40.4430	43.7665	47.2685	50.9490	54.8420	58.9135	63.2060	67.7365	72.5135	77.5540	82.8835	88.5275
35	3.9100	5.9160	6.7745	8.6190	10.5570	11.6790	13.6425	15.7080	17.8670	20.1280	22.4995	25.0070	27.6250	30.3790	33.2775	36.3545	39.5505	42.9420	46.4865	50.2350	54.1790	58.3440	62.7130	67.3200	72.1905	77.3415	82.7730	88.5190	94.6220
36	4.1140	6.2220	7.1315	9.0780	11.1265	12.3165	14.3990	16.5835	18.8785	21.2840	23.8085	26.4775	29.2740	32.2150	35.3175	38.5985	42.0240	45.6535	49.4530	53.4650	57.6895	62.1605	66.8440	71.7995	77.0525	82.5945	88.4680	94.6815	101.2860
37	4.3350	6.5620	7.5140	9.5795	11.7470	13.0050	15.2150	17.5355	19.9750	22.5420	25.2280	28.0480	31.0760	34.2210	37.5360	41.0550	44.7185	48.6030	52.6745	56.9755	61.5060	66.3085	71.3490	76.6870	82.3480	88.3405	94.6815	101.4050	108.5705
38	4.5730	6.9190	7.9390	10.1150	12.4100	13.7615	16.0990	18.5725	21.1735	23.9105	26.7920	29.8435	33.0395	36.4055	39.9585	43.7240	47.6510	51.8075	56.1765	60.7920	65.6625	70.8305	76.2620	82.0165	88.1280	94.6135	101.4815	108.7745	116.5350
39	4.8280	7.3100	8.3895	10.7015	13.1410	14.5775	17.0765	19.7115	22.4910	25.4235	28.5005	31.7645	35.1900	38.7940	42.6020	46.6310	50.8385	55.3010	59.9845	64.9485	70.1930	75.7605	81.6255	87.8475	94.4605	101.4815	108.9275	116.8325	125.2475
40	5.1085	7.7435	8.8910	11.3475	13.9400	15.4785	18.1475	20.9695	23.9360	27.0725	30.3705	33.8640	37.5360	41.3950	45.4835	49.8015	54.3150	59.0005	64.1410	69.4875	75.1400	81.1495	87.4905	94.2225	101.3880	109.0040	117.0790	125.6555	134.7930
41	5.4145	8.2110	9.4350	12.0615	14.8240	16.4730	19.3205	22.3465	25.5255	28.8830	32.4190	36.1675	40.0945	44.2425	48.6200	53.2525	58.1060	63.2570	68.6800	74.4430	80.5545	87.0485	93.9080	101.2095	108.9785	117.2405	126.0040	135.3200	
42	5.7545	8.7295	10.0385	12.8435	15.8015	17.5695	20.6210	23.8595	27.2765	30.8720	34.6630	38.6750	42.8910	47.3365	52.0370	57.0180	62.2370	67.7875	73.6440	79.8660	86.4705	93.5085	100.9460	108.8680	117.3000	126.2675	135.7875		
43	6.1285	9.3075	10.7100	13.7020	16.8810	18.7765	22.0490	25.5255	29.1805	33.0395	37.1025	41.4120	45.9425	50.7110	55.7600	61.1235	66.7505	72.7430	79.0670	85.8075	92.9645	100.5890	108.6640	117.2660	126.4205	136.1700			
44	6.5450	9.9450	11.4495	14.6625	18.0625	20.1025	23.6130	27.3445	31.2715	35.4110	39.7715	44.3955	49.2575	54.3915	59.8230	65.6115	71.6805	78.1575	85.0085	92.3100	100.0705	108.3580	117.1300	126.4715	136.4250				
45	7.0040	10.6505	12.2655	15.7080	19.3630	21.5560	25.3215	29.3250	33.5410	37.9865	42.6615	47.6340	52.8700	58.3950	64.2600	70.5075	77.0780	84.0820	91.5110	99.4415	107.8735	116.8750	126.4035	136.5610					
46	7.5055	11.4155	13.1580	16.8555	20.7825	23.1370	27.1830	31.4755	35.9975	40.7745	45.8065	51.1615	56.7970	62.7555	69.0960	75.8540	82.9770	90.5845	98.6510	107.2615	116.4330	126.2165	136.5865						
47	8.0580	12.2655	14.1355	18.1050	22.3210	24.8455	29.1975	33.8045	38.6750	43.8090	49.2235	54.9950	61.0810	67.5240	74.3920	81.7190	89.4455	97.7075	106.4795	115.8465	125.8170	136.4675							
48	8.6615	13.1835	15.1895	19.4650	23.9870	26.6985	31.3735	36.3290	41.5650	47.0985	52.9380	59.1685	65.7475	72.7345	80.1805	88.1450	96.5430	105.5275	115.0730	125.2730	136.1275								
49	9.3160	14.1695	16.3285	20.9185	25.7805	28.7045	33.7280	39.0575	44.7015	50.6685	56.9840	63.7330	70.8645	78.4465	86.5470	95.2000	104.3460	114.1295	124.5250	135.6260									
50	10.0215	15.2405	17.5610	22.4995	27.7270	30.8635	36.2780	42.0240	48.1185	54.5785	61.4125	68.76																	



กรุ๊ป 100 บาท (ลดลง)

ตารางแสดงเบี้ยประกันภัยรวมของ กรมธรรม์ประกันชีวิตกลุ่ม เพื่อคำนวณเงินเอาประกันภัย (ชำระเบี้ยประกันภัยครั้งเดียว) ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท

สำหรับ

ความคุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพการสิ้นชีพ แบบจำนวนเงินเอาประกันภัยลดลง กรณีไม่รวมเบี้ยในวงเงิน

สำหรับเบี้ยประกันภัยมาตรฐาน เพศหญิง

จำนวนเงินเอาประกันภัยเริ่มต้นที่ 100,000 บาท

อายุ	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	รวมรายอายุ (B)										16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
20	0.9350	1.4025	1.4450	1.8275	2.2185	2.4310	2.8135	3.2045	3.6040	4.0120	4.4285	4.8535	5.2870	5.7290	6.1880	6.6640	7.1570	7.6670	8.1940	8.7465	9.3245	9.9280	10.5655	11.2370	11.9425	12.6905	13.4725	14.2970	15.1810										
21	0.9605	1.4450	1.4875	1.8785	2.2665	2.4990	2.8900	3.2895	3.6975	4.1140	4.5390	4.9810	5.4230	5.8905	6.3665	6.8595	7.3695	7.9050	8.4660	9.0440	9.6445	10.3105	10.9905	11.7045	12.4610	14.1015	14.9940	15.9375											
22	0.9860	1.4875	1.5300	1.9295	2.3460	2.5670	2.9665	3.3745	3.7910	4.2160	4.6580	5.1085	5.5675	6.0520	6.5450	7.0720	7.6075	8.1685	8.7550	9.3755	10.0300	10.7270	11.4495	12.2145	13.0305	13.8890	14.7900	15.7505	16.7620										
23	1.0115	1.5215	1.5725	1.9805	2.3970	2.6265	3.0345	3.4510	3.8845	4.3180	4.7770	5.2445	5.7205	6.2220	6.7490	7.2930	7.8625	8.4575	9.0865	9.7495	10.4465	11.1860	11.9595	12.7840	13.6595	14.5775	15.5550	16.5835	17.6800										
24	1.0370	1.5555	1.6065	2.0230	2.4565	2.6860	3.1025	3.5360	3.9780	4.4285	4.8960	5.3890	5.8905	6.4175	6.9615	7.5395	8.1430	8.7805	9.4520	10.1575	10.9055	11.6960	12.5290	13.4130	14.3565	15.3425	16.3965	17.5100	18.7000										
25	1.0625	1.5895	1.6405	2.0740	2.5075	2.7455	3.1790	3.6210	4.0800	4.5475	5.0320	5.5420	6.0775	6.6300	7.2080	7.8200	8.4660	9.1460	9.8600	10.6165	11.4155	12.2740	13.1665	14.1185	15.1300	16.2010	17.3315	18.5385	19.8220										
26	1.0880	1.6320	1.6830	2.1165	2.5670	2.8135	3.2555	3.7145	4.1905	4.6835	5.1935	5.7290	6.2815	6.8680	7.4885	8.1430	8.8230	9.5540	10.3190	11.1350	12.0020	12.9115	13.8805	14.9090	15.9970	17.1530	18.3770	19.6860	21.0800										
27	1.1135	1.6660	1.7170	2.1675	2.6350	2.8900	3.3405	3.8165	4.3180	4.8280	5.3635	5.9330	6.5195	7.1485	7.8300	8.5085	9.2395	10.0215	10.8660	11.7215	12.6480	13.6340	14.6795	15.7845	16.9575	18.2155	19.5415	20.9610	22.4825										
28	1.1390	1.7000	1.7595	2.2185	2.7030	2.9665	3.4425	3.9440	4.4625	4.9980	5.5675	6.1710	6.8000	7.4630	8.1770	8.9250	9.7155	10.5485	11.4410	12.3845	13.3790	14.4500	15.5720	16.7620	18.0370	19.3970	20.8420	22.3890	24.0465										
29	1.1645	1.7510	1.8105	2.2865	2.7795	3.0600	3.5615	4.0800	4.6325	5.2020	5.8055	6.4515	7.1230	7.8370	8.5935	9.4010	10.2510	11.1520	12.1125	13.1240	14.2035	15.3510	16.5665	17.8670	19.2440	20.7230	22.2955	23.9870	25.7975										
30	1.1985	1.8020	1.8615	2.3630	2.8815	3.1705	3.6975	4.2500	4.8280	5.4400	6.0860	6.7745	7.4970	8.2620	9.0780	9.9450	10.8630	11.8320	12.8690	13.9655	15.1300	16.3710	17.6885	19.0910	20.5955	22.2020	23.9275	25.7720	27.7610										
31	1.2325	1.8615	1.9295	2.4480	2.9920	3.3065	3.8590	4.4455	5.0660	5.7205	6.4090	7.1485	7.9305	8.7550	9.6305	10.5655	11.5515	12.6055	13.7190	14.9005	16.1585	17.5100	18.9380	20.4680	22.1085	23.8595	25.7465	27.7695	29.9455										
32	1.2750	1.9295	2.0060	2.5500	3.1280	3.4680	4.0545	4.6835	5.3465	6.0435	6.7915	7.5820	8.4235	9.3075	10.2595	11.2710	12.3335	13.4640	14.6710	15.9545	17.3145	18.7765	20.3320	21.9980	23.7915	25.7125	27.7780	29.9965	32.3935										
33	1.3345	2.0145	2.0995	2.6775	3.2895	3.6550	4.2840	4.9555	5.6695	6.4260	7.2250	8.0750	8.9845	9.9450	10.9650	12.0530	13.2005	14.4330	15.7335	17.1275	18.6065	20.1960	21.8960	23.7150	25.6785	27.7865	30.0475	32.4870	35.1305										
34	1.4025	2.1165	2.2100	2.8305	3.4850	3.8760	4.5475	5.2700	6.0350	6.8510	7.7180	8.6360	9.6135	10.6505	11.7555	12.9370	14.1780	15.5040	16.9150	18.4280	20.0430	21.7770	23.6300	25.6275	27.7780	30.0900	32.5805	35.2665	38.1820										
35	1.4790	2.2440	2.3460	3.0090	3.7060	4.1225	4.8535	5.6355	6.4600	7.3440	8.2705	9.2735	10.3275	11.4410	12.6395	13.9145	15.2575	16.7025	18.2325	19.8815	21.6410	23.5365	25.5680	27.7525	30.1155	32.6655	35.4025	38.3690	41.5905										
36	1.5725	2.3885	2.4990	3.2045	3.9610	4.4200	5.2020	6.0435	6.9360	7.8880	8.8995	9.9705	11.1095	12.3250	13.6170	14.9940	16.4560	18.0200	19.6945	21.4880	23.4175	25.4915	27.7185	30.1240	32.7250	35.5300	38.5560	41.8285	45.3985										
37	1.6745	2.5500	2.6775	3.4425	4.2500	4.7515	5.6015	6.5025	7.4715	8.5000	9.5880	10.7525	11.9850	13.2940	14.6965	16.1925	17.7820	19.4820	21.3095	23.2730	25.3895	27.6675	30.1155	32.7590	35.6150	38.7175	42.0580	45.6875	49.6485										
38	1.8020	2.7455	2.8815	3.6975	4.5815	5.1170	6.0350	7.0210	8.0580	9.1715	10.3445	11.6110	12.9370	14.3650	15.8780	17.5100	19.2355	21.1055	23.0945	25.2535	27.5655	30.0730	32.7675	35.6830	38.8450	42.2620	45.9765	50.0055	54.4000										
39	1.9380	2.9580	3.1025	3.9950	4.9385	5.5250	6.5195	7.5820	8.7040	9.9110	11.1775	12.5460	13.9910	15.5295	17.1870	18.9635	20.8505	22.8905	25.0750	27.4380	29.9880	32.7505	35.7170	38.9385	42.4320	46.2230	50.3370	54.8250	59.7380										
40	2.0910	3.1875	3.3575	4.3180	5.3380	5.9670	7.0465	8.1940	9.4180	10.7100	12.0870	13.5660	15.1385	16.8130	18.6150	20.5615	22.6270	24.8625	27.2680	29.8690	32.6740	35.7170	38.9980	42.5595	46.4270	50.6430	55.2245	60.2310	65.7220										
41	2.2610	3.4510	3.6295	4.6665	5.7800	6.4600	7.6245	8.8655	10.1830	11.5855	13.0815	14.6880	16.3965	18.2240	20.1960	22.3210	24.5905	27.0470	29.6905	32.5550	35.6575	39.0150	42.6445	46.5970	50.8895	55.5815	60.6985	66.2915											
42	2.4480	3.7315	3.9270	5.0490	6.2475	6.9870	8.2450	9.5880	11.0160	12.5460	14.1695	15.9120	17.7820	19.7795	21.9385	24.2675	26.7665	29.4695	32.3850	35.5470	38.9725	42.6870	46.7160	51.1020	55.8875	61.1235	66.8440												
43	2.6435	4.0460	4.2500	5.4655	6.7660	7.5565	8.9250	10.3785	11.9255	13.5830	15.3510	17.2635	19.3035	21.4965	23.8680	26.4265	29.1805	32.1640	35.3770	38.8705	42.6615	46.7840	51.2635	56.1425	61.4975	67.3540													
44	2.8645	4.3775	4.5985	5.9160	7.3185	8.1770	9.6560	11.2370	12.9200	14.7305	16.6600	18.7510	20.9865	23.3920	26.0015	28.8235	31.8580	35.1475	38.7090	42.5765	46.7840	51.3740	56.3550	61.8120	67.7960														
45	3.1025	4.7345	4.9725	6.4005	7.9135	8.8485	10.4550	12.1720	14.0080	15.9885	18.0965	20.3915	22.8480	25.5000	28.3730	31.4925	34.8415	38.4880	42.4235	46.7160	51.3995	56.5165	62.0840	68.1955															
46	3.3575	5.1170	5.3805	6.9190	8.5680	9.5880	11.3305	13.2005	15.2150	17.3740	19.7030	22.2190	24.9305	27.8545	31.0250	34.4675	38.1735	42.2110	46.5885	51.3655	56.5845	62.3050	68.5440																
47	3.6295	5.5420	5.8225	7.4970	9.2820	10.3955	12.2995	14.3480	16.5580	18.9295	21.4880	24.2675	27.2595	30.4810	33.9915	37.8080	41.9135	46.4015	51.2720	56.6015	62.4325	68.8415																	
48	3.9270	5.9925	6.3070	8.1260	10.0810	11.2965	13.3790	15.6315	18.0625	20.6720	23.4940	26.5625	29.8605	33.4390	37.3150	41.5480	46.1125	51.1105	56.5505	62.5175	69.0540																		
49	4.2585	6.5025	6.8510	8.8315	10.9650	12.3080	14.6030	17.0765	19.7540	22.6355	25.7550	29.1380	32.7930	36.7540	41.0635	45.7725	50.8555	56.4315</																					

ทุนประกันแบบมีเงินออม

เคตต์บลิวไอ





KWI

Coop Assurance

# เอกสารการสมัครประกันรายสามัญ

---

## **รายการเอกสาร**

- 1) ใบสมัครหรือใบคำขอเอาประกัน
- 2) เอกสารใบเสนอราคา รวมถึง
  - a. CRS หนังสือยืนยันเรื่องภาษี
  - b. PDPA ยินยอมข้อมูลส่วนบุคคล
- 3) สัญญาเงินกู้ หรือหนังสือยืนยันหนี้
- 4) เอกสารบันทึกเพิ่มเติมการเก็บรักษากรรมธรรม์
- 5) เอกสารการสมัครอื่นๆ
  - a. สำเนาบัตร ปพช
  - b. หน้า book bank รับเงินปันผล
  - c. ใบตอบรับกรรมธรรม์ Freelook

## สรุปผลประโยชน์และความคุ้มครอง

รายละเอียด	ไลฟ์การ์ด รีฟันด์ 20/20
ระยะเวลาเอาประกันภัย	20 ปี
ระยะเวลาชำระเบี้ยประกันภัย	20 ปี
<b>เงินครบกำหนดสัญญา</b>	<p>กรณีผู้เอาประกันภัยมีชีวิตรอยู่ ณ วันสิ้นสุดสัญญาประกันภัย บริษัทจะจ่ายเงินครบกำหนดสัญญาให้แก่ผู้เอาประกันภัย ดังนี้</p> <p>ก. บริษัทจะจ่ายเงิน<b>ค่าเวนคืนกรมธรรม์ประกันภัย</b> หรือ</p> <p>ข. บริษัทจะจ่ายเงิน <b>101% ของเบี้ยประกันภัยของกรมธรรม์หลักที่ชำระมาแล้วทั้งหมด</b></p> <p>บริษัทจะจ่ายเงินตามรายการข้อ ก. หรือข้อ ข. เพียงรายการที่สูงสุดรายการเดียวเท่านั้น</p> <p>การจ่ายเงินดังกล่าวข้างต้น ข้อ 1 และ ข้อ 2 หากมีหนี้สินค้างชำระตามกรมธรรม์ประกันภัยอยู่ บริษัทจะจ่ายเงินตามกรมธรรม์ประกันภัยโดยหักหนี้สินที่ค้างชำระอยู่ออกจากจำนวนเงินที่จะพึงจ่ายตามกรมธรรม์ประกันภัย</p>



## สรุปผลประโยชน์และความคุ้มครอง

ไลฟ์การ์ด รีฟันด์ 20/20

รายละเอียด	ไลฟ์การ์ด รีฟันด์ 20/20
<b>กรณีเสียชีวิต</b>	กรณีผู้เอาประกันภัยเสียชีวิตภายในระยะเวลาเอาประกันภัย บริษัทจะจ่ายเงินผลประโยชน์กรณีเสียชีวิตให้แก่ผู้รับประโยชน์ ดังนี้ ก. บริษัทจะ <b>จ่ายเงิน 100% ของจำนวนเงินเอาประกันภัย</b> หรือ ข. บริษัทจะจ่ายเงินค่าเวนคืนกรมธรรม์ประกันภัย หรือ ค. บริษัทจะ <b>จ่ายเงิน 101% ของเบี้ยประกันภัยของกรมธรรม์หลักที่ชำระมาแล้วทั้งหมด</b> บริษัทจะจ่ายเงินตามรายการข้อ ก. ข. หรือข้อ ค. เพียง <b>รายการที่สูงสุดรายการเดียว</b> เท่านั้น

## กฎเกณฑ์การพิจารณารับประกันภัย

รายละเอียด	ไลฟ์การ์ด รีฟันด์ 20/20
อายุที่รับประกันภัย	F2F: <b>1 เดือน 1 วัน – 65 ปี</b> (การคิดอายุ Age Last Birthday – ยังไม่ถึงวันเกิดอายุยังไม่เปลี่ยน)
อัตราเบี้ยประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เบี้ยประกันภัยขึ้นอยู่กับเพศ และอายุ</li> <li>• เบี้ยประกันภัยไม่ปรับตามอายุที่เพิ่มขึ้น</li> </ul>
งวดการชำระเบี้ยประกันภัย	รายปี
จำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นต่ำ	100,000 บาท
จำนวนเงินเอาประกันภัยสูงสุด	ไม่จำกัด ทั้งนี้ การพิจารณารับประกันภัยเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของบริษัท
สัญญาเพิ่มเติม	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ไม่อนุญาตให้ซื้อสัญญาเพิ่มเติม WP, PBWP และไม่ให้ WP Free</b></li> <li>• สามารถแนบสัญญาเพิ่มเติมได้ตามกฎเกณฑ์ของบริษัท</li> </ul>
วิธีการชำระเบี้ยประกันภัย	Bill payment, Internet banking, Mobile banking, Direct debit, Credit card, Cheque

## กฎเกณฑ์การพิจารณารับประกันภัย

รายละเอียด	ไลฟ์การ์ด รีฟันด์ 20/20
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้	5.5%
การใช้สิทธิเกี่ยวกับมูลค่ากรมธรรม์	เวนคืนกรมธรรม์, กรมธรรม์ใช้เงินสำเร็จ, การประกันภัยแบบขยายเวลา , การกู้ยืมเงิน (ไม่เกิน 85% ของมูลค่าเวนคืนกรมธรรม์)
การพิจารณารับประกันภัย	เป็นแบบตรวจสอบสุขภาพ
สิทธิในการขอยกเลิกกรมธรรม์	F2F: 15 วันนับแต่วันที่ได้รับกรมธรรม์จากบริษัท และบริษัทจะคืนเบี้ยประกันภัยที่เหลือจากการหักค่าตรวจสอบสุขภาพตามที่จ่ายจริงและค่าใช้จ่ายของบริษัทฉบับละ 500 บาท



## อัตราเบี้ยประกันภัยต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท

ไลฟ์การ์ด รีฟันด์ 20/20

อายุ	หญิง	ชาย	อายุ	หญิง	ชาย	อายุ	หญิง	ชาย	อายุ	หญิง	ชาย
0	28.91	29.51	16	29.37	33.20	32	31.57	37.70	48	41.45	51.38
1	28.60	29.23	17	29.44	33.44	33	31.86	38.23	49	42.58	52.63
2	28.62	29.37	18	29.51	33.65	34	32.19	38.80	50	43.79	53.92
3	28.64	29.53	19	29.58	33.85	35	32.55	39.41	51	45.08	55.25
4	28.67	29.72	20	29.66	34.03	36	32.95	40.05	52	46.45	56.63
5	28.71	29.92	21	29.74	34.21	37	33.38	40.74	53	47.89	58.05
6	28.75	30.15	22	29.83	34.40	38	33.86	41.47	54	49.40	59.52
7	28.80	30.40	23	29.94	34.60	39	34.37	42.24	55	50.97	61.04
8	28.86	30.68	24	30.05	34.81	40	34.94	43.06	56	52.61	62.63
9	28.92	30.97	25	30.17	35.05	41	35.54	43.93	57	54.30	64.28
10	28.98	31.31	26	30.31	35.32	42	36.20	44.85	58	56.06	66.01
11	29.04	31.65	27	30.47	35.62	43	36.92	45.81	59	57.89	67.83
12	29.11	32.00	28	30.64	35.96	44	37.69	46.83	60	59.79	69.77
13	29.17	32.34	29	30.84	36.34	45	38.52	47.90	61	61.79	71.83
14	29.24	32.65	30	31.06	36.76	46	39.42	49.01	62	63.89	74.03
15	29.30	32.94	31	31.30	37.21	47	40.40	50.17	63	66.11	76.41
									64	68.46	78.98
									65	70.97	81.77

## เปรียบเทียบมูลค่าเวนคืน (CV) ณ วันครบกำหนดสัญญา กับเบี้ยที่ส่งมาทั้งหมด

ตัวอย่าง: ทุนประกัน 500,000 บาท

Premium Rate per SA 1,000			SA		500,000					
Age	Gender		Annual premium		Total premium for 20 years.		CV at the end of policy year 20		CV > Total premium	
	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male
0	28.91	29.51	14,455.00	14,755.00	289,100.00	295,100.00	324,500.00	331,000.00	35,400.00	35,900.00
5	28.71	29.92	14,355.00	14,960.00	287,100.00	299,200.00	322,000.00	336,000.00	34,900.00	36,800.00
10	28.98	31.31	14,490.00	15,655.00	289,800.00	313,100.00	325,000.00	351,500.00	35,200.00	38,400.00
15	29.30	32.94	14,650.00	16,470.00	293,000.00	329,400.00	329,000.00	369,500.00	36,000.00	40,100.00
20	29.66	34.03	14,830.00	17,015.00	296,600.00	340,300.00	333,000.00	382,000.00	36,400.00	41,700.00
25	30.17	35.05	15,085.00	17,525.00	301,700.00	350,500.00	338,500.00	393,500.00	36,800.00	43,000.00
30	31.06	36.76	15,530.00	18,380.00	310,600.00	367,600.00	348,500.00	412,500.00	37,900.00	44,900.00
35	32.55	39.41	16,275.00	19,705.00	325,500.00	394,100.00	365,500.00	442,000.00	40,000.00	47,900.00
40	34.94	43.06	17,470.00	21,530.00	349,400.00	430,600.00	392,000.00	483,000.00	42,600.00	52,400.00
45	38.52	47.90	19,260.00	23,950.00	385,200.00	479,000.00	432,500.00	537,500.00	47,300.00	58,500.00
50	43.79	53.92	21,895.00	26,960.00	437,900.00	539,200.00	491,500.00	605,000.00	53,600.00	65,800.00
55	50.97	61.04	25,485.00	30,520.00	509,700.00	610,400.00	572,000.00	685,000.00	62,300.00	74,600.00
60	59.79	69.77	29,895.00	34,885.00	597,900.00	697,700.00	671,000.00	783,000.00	73,100.00	85,300.00
65	70.97	81.77	35,485.00	40,885.00	709,700.00	817,700.00	796,500.00	917,500.00	86,800.00	99,800.00



เปรียบเทียบมูลค่าเวนคืน (CV) ณ วันครบกำหนดสัญญา กับเบี้ยที่ส่งมาทั้งหมด

ตัวอย่าง: ทุนประกัน 1,000,000 บาท

Premium Rate per SA 1,000			SA		1,000,000					
Age	Gender		Annual premium		Total premium for 20 years.		CV at the end of policy year 20		CV > Total premium	
	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male
0	28.91	29.51	28,910.00	29,510.00	578,200.00	590,200.00	649,000.00	662,000.00	70,800.00	71,800.00
5	28.71	29.92	28,710.00	29,920.00	574,200.00	598,400.00	644,000.00	672,000.00	69,800.00	73,600.00
10	28.98	31.31	28,980.00	31,310.00	579,600.00	626,200.00	650,000.00	703,000.00	70,400.00	76,800.00
15	29.30	32.94	29,300.00	32,940.00	586,000.00	658,800.00	658,000.00	739,000.00	72,000.00	80,200.00
20	29.66	34.03	29,660.00	34,030.00	593,200.00	680,600.00	666,000.00	764,000.00	72,800.00	83,400.00
25	30.17	35.05	30,170.00	35,050.00	603,400.00	701,000.00	677,000.00	787,000.00	73,600.00	86,000.00
30	31.06	36.76	31,060.00	36,760.00	621,200.00	735,200.00	697,000.00	825,000.00	75,800.00	89,800.00
35	32.55	39.41	32,550.00	39,410.00	651,000.00	788,200.00	731,000.00	884,000.00	80,000.00	95,800.00
40	34.94	43.06	34,940.00	43,060.00	698,800.00	861,200.00	784,000.00	966,000.00	85,200.00	104,800.00
45	38.52	47.90	38,520.00	47,900.00	770,400.00	958,000.00	865,000.00	1,075,000.00	94,600.00	117,000.00
50	43.79	53.92	43,790.00	53,920.00	875,800.00	1,078,400.00	983,000.00	1,210,000.00	107,200.00	131,600.00
55	50.97	61.04	50,970.00	61,040.00	1,019,400.00	1,220,800.00	1,144,000.00	1,370,000.00	124,600.00	149,200.00
60	59.79	69.77	59,790.00	69,770.00	1,195,800.00	1,395,400.00	1,342,000.00	1,566,000.00	146,200.00	170,600.00
65	70.97	81.77	70,970.00	81,770.00	1,419,400.00	1,635,400.00	1,593,000.00	1,835,000.00	173,600.00	199,600.00

1,600,000.

52,632 →