

บริษัท ไทยประกันชีวิต จำกัด (มหาชน)
การประกันชีวิตประเภทกลุ่ม เพื่อค้ำประกันเงินกู้จำนวน (คุ้มครองสินเชื่อ)
(คุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง)

อัตราเบี้ยประกันภัยรวมชำระครั้งเดียว ต่อจำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000 บาท

เพศหญิง

ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)

อายุ	ระยะเวลาเอาประกันภัย (ปี)																		อายุ	
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
20	1.65	1.72	2.18	2.65	2.91	3.38	3.86	4.34	4.84	5.36	5.88	6.42	6.98	7.55	8.14	8.76	9.39	10.06	20	
21	1.70	1.77	2.24	2.72	2.99	3.47	3.96	4.46	4.97	5.50	6.04	6.60	7.17	7.76	8.38	9.02	9.69	10.39	21	
22	1.75	1.82	2.30	2.80	3.07	3.56	4.06	4.57	5.09	5.64	6.19	6.77	7.37	7.99	8.64	9.31	10.02	10.76	22	
23	1.80	1.86	2.35	2.86	3.14	3.64	4.15	4.68	5.22	5.78	6.36	6.96	7.58	8.23	8.91	9.63	10.38	11.17	23	
24	1.84	1.90	2.41	2.93	3.22	3.73	4.25	4.79	5.35	5.93	6.54	7.16	7.82	8.50	9.22	9.98	10.78	11.62	24	
25	1.88	1.95	2.46	3.00	3.29	3.81	4.36	4.92	5.50	6.10	6.73	7.39	8.08	8.80	9.57	10.38	11.23	12.13	25	
26	1.92	1.99	2.52	3.06	3.37	3.91	4.47	5.05	5.66	6.29	6.95	7.65	8.38	9.15	9.96	10.83	11.74	12.71	26	
27	1.96	2.04	2.58	3.14	3.45	4.01	4.60	5.20	5.84	6.50	7.20	7.94	8.72	9.54	10.42	11.34	12.32	13.37	27	
28	2.01	2.09	2.64	3.22	3.55	4.13	4.74	5.38	6.05	6.75	7.50	8.28	9.11	10.00	10.93	11.93	12.99	14.11	28	
29	2.06	2.14	2.72	3.32	3.66	4.27	4.91	5.58	6.29	7.04	7.84	8.68	9.57	10.52	11.53	12.60	13.73	14.94	29	
30	2.12	2.21	2.81	3.43	3.80	4.44	5.12	5.83	6.58	7.38	8.23	9.14	10.10	11.12	12.20	13.35	14.58	15.89	30	
31	2.19	2.29	2.91	3.57	3.96	4.64	5.35	6.12	6.92	7.78	8.69	9.66	10.70	11.80	12.97	14.21	15.54	16.94	31	
32	2.28	2.38	3.04	3.73	4.15	4.87	5.64	6.45	7.32	8.24	9.22	10.27	11.38	12.57	13.83	15.18	16.61	18.13	32	
33	2.38	2.49	3.19	3.93	4.37	5.15	5.97	6.84	7.78	8.77	9.83	10.96	12.16	13.44	14.80	16.26	17.80	19.45	33	
34	2.50	2.63	3.37	4.16	4.64	5.47	6.35	7.29	8.30	9.37	10.51	11.73	13.03	14.41	15.89	17.46	19.13	20.92	34	
35	2.65	2.78	3.58	4.42	4.94	5.84	6.79	7.81	8.89	10.05	11.28	12.60	14.00	15.50	17.09	18.79	20.61	22.55	35	
36	2.82	2.97	3.82	4.73	5.29	6.26	7.28	8.38	9.56	10.81	12.14	13.56	15.08	16.70	18.43	20.27	22.25	24.36	36	
37	3.01	3.18	4.09	5.08	5.69	6.73	7.84	9.03	10.30	11.65	13.09	14.63	16.27	18.02	19.90	21.90	24.05	26.37	37	
38	3.24	3.42	4.41	5.47	6.13	7.25	8.46	9.74	11.11	12.57	14.13	15.80	17.58	19.48	21.52	23.70	26.05	28.58	38	
39	3.49	3.68	4.75	5.90	6.62	7.83	9.13	10.52	12.00	13.59	15.27	17.08	19.01	21.08	23.30	25.69	28.27	31.04	39	
40	3.77	3.98	5.14	6.38	7.15	8.47	9.87	11.38	12.98	14.69	16.52	18.48	20.58	22.84	25.27	27.89	30.71	33.76	40	
41	4.07	4.30	5.56	6.90	7.74	9.16	10.68	12.30	14.04	15.90	17.89	20.02	22.31	24.78	27.44	30.31	33.42	36.77	41	
42	4.41	4.66	6.01	7.46	8.37	9.91	11.56	13.31	15.20	17.22	19.38	21.71	24.22	26.92	29.84	33.00	36.42	40.12	42	
43	4.77	5.04	6.51	8.08	9.06	10.72	12.50	14.41	16.46	18.66	21.02	23.57	26.32	29.29	32.51	35.98	39.75	43.84	43	
44	5.16	5.45	7.04	8.74	9.80	11.60	13.54	15.61	17.84	20.25	22.83	25.63	28.65	31.92	35.46	39.30	43.46	47.98	44	
45	5.59	5.90	7.62	9.45	10.61	12.56	14.67	16.93	19.37	22.00	24.84	27.91	31.24	34.84	38.75	42.99	47.60	52.60	45	
46	6.04	6.38	8.24	10.23	11.49	13.62	15.91	18.39	21.06	23.95	27.07	30.46	34.13	38.11	42.43	47.12	52.22	57.79	46	
47	6.54	6.91	8.92	11.09	12.46	14.79	17.30	20.01	22.95	26.13	29.57	33.31	37.36	41.76	46.54	51.75	57.42	63.61	47	
48	7.08	7.48	9.68	12.03	13.54	16.09	18.84	21.83	25.06	28.57	32.37	36.50	40.98	45.86	51.17	56.95	63.27	70.18	48	
49	7.68	8.13	10.52	13.10	14.75	17.55	20.59	23.88	27.45	31.32	35.52	40.09	45.06	50.47	56.38	62.82	69.88	77.62	49	
50	8.35	8.85	11.47	14.30	16.12	19.21	22.56	26.19	30.13	34.42	39.08	44.14	49.66	55.68	62.26	69.47	77.37	86.06	50	
51	9.11	9.67	12.54	15.66	17.68	21.09	24.78	28.80	33.17	37.92	43.08	48.71	54.86	61.57	68.93	77.00	85.88		51	
52	9.98	10.60	13.77	17.21	19.44	23.21	27.31	31.76	36.60	41.87	47.61	53.88	60.74	68.25	76.50	85.57			52	
53	10.96	11.66	15.16	18.96	21.45	25.62	30.15	35.09	40.47	46.33	52.73	59.73	67.40	75.83	85.10				53	
54	12.09	12.86	16.74	20.95	23.71	28.33	33.37	38.85	44.84	51.37	58.52	66.36	74.98	84.45					54	
55	13.36	14.23	18.52	23.19	26.25	31.39	36.99	43.10	49.77	57.08	65.09	73.90	83.59							55
56	14.80	15.76	20.53	25.71	29.12	34.84	41.07	47.89	55.36	63.56	72.56	82.48								56
57	16.42	17.49	22.78	28.55	32.35	38.72	45.69	53.33	61.71	70.93	81.08									57
58	18.23	19.43	25.32	31.74	35.99	43.12	50.93	59.51	68.95	79.35										58
59	20.27	21.61	28.18	35.36	40.13	48.13	56.91	66.58	77.24											59
60	22.58	24.09	31.43	39.48	44.85	53.86	63.78	74.71												60
61	25.21	26.92	35.16	44.21	50.29	60.47	71.70													61
62	28.22	30.17	39.46	49.67	56.58	68.12														62
63	31.72	33.94	44.45	56.04	63.91															63
64	35.79	38.35	50.29	63.46																64
65	40.58	43.53	57.12																	65