

2007年7月9日

～健康に不安をかかえている方にもご加入いただける終身医療保険～
<やさしいEVER>を発売

アフラック(アメリカンファミリー生命保険会社、日本における代表者・社長：外池 徹)は、2007年8月1日より、主力商品である終身医療保険 <EVER>シリーズの新たな商品ラインアップとして、<やさしいEVER>を発売します。

<やさしいEVER>は、保険契約をお引き受けする際の当社基準を緩和することで、健康に不安がある方にもご加入いただける医療保険です。これにより、これまで「持病を抱えている」「健康診断で異常ありとの指摘を受けた」「現在、病気で通院・服薬中」といった理由などにより、医療保険へのご加入を断念されていたお客様や、<EVER>シリーズにお申込みいただいたにもかかわらず、健康上の理由でお断りせざるを得なかったお客様など、より幅広い層のお客様ニーズにお応えすることが可能になります。

《本商品の特長》

健康状態に不安をかかえている方を対象に、簡単な「告知」でご加入いただけます。これにより、お申込み時点で、お客様ご自身が保険への加入可否を確認できます。病気・ケガの入院・手術を一生保障(ケガの入院保障は90歳まで)し、また、ご加入前にかかっていた病気(持病・既往症)が悪化した場合の入院・手術も保障します。なお、契約初年度(契約日からその日を含めて1年間)にお支払い事由に該当した場合の給付金額は半額となります(2年目以降は全額保障)。満40歳から満80歳の方まで、幅広くご加入いただけます。なお、契約限度額は、入院給付金日額は10,000円まで、また被保険者お一人につき、医療関連商品を通算して入院給付金日額20,000円までとなります。

告知書に病状等を詳細にご記入いただく必要はなく、簡素化された健康上の告知項目(全4項目)に該当しなければ、原則、ご加入いただけます。(ただし、ご職業や現在ご契約中の当社のすべての医療保険・医療特約の入院給付金日額との通算などにより、ご契約をお引受けできない場合があります)

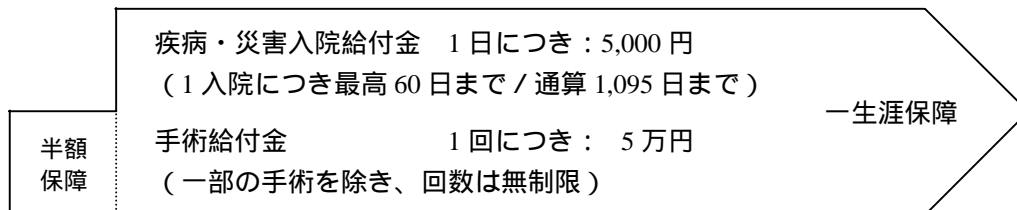
既存の<EVER>シリーズ4商品(<EVER> <EVER HALF> <EVER 払済タイプ> <EVER ボーナス>)は、「割安な保険料で一生の医療保障を確保したい」「将来の保険料負担を軽減・解消したい」といった多様なお客様ニーズに基づき開発・発売して以来、多くのお客様からのご支持をいただき、2007年3月末における同シリーズ合計の保有契約件数は約300万件に達しています。

別紙

< やさしいEVER > (正式名称：引受基準緩和型医療保険)

(1) 保障内容(仕組図)

< 保険期間：終身、保険料払込期間：終身、入院給付金日額：5,000 円の場合 >



災害入院給付金の保障は90歳まで

契約日 契約日から1年経過

(2) 支払事由

疾病入院給付金	治療を目的として病気で入院したとき 責任開始期前に発病した疾病が悪化し、責任開始期以後に入院した場合は、お支払い対象とします。 初年度(契約日からその日を含めて1年間)に支払事由が生じた場合は、給付金を50%削減してお支払いします。 契約日から1年経過時に入院を継続していた場合には、その翌日以降の入院に対しては給付金を削減せずにお支払いします。
災害入院給付金	責任開始期以後に発生した不慮の事故の日からその日を含めて180日以内にケガの治療を目的とした入院をしたとき 初年度(契約日からその日を含めて1年間)に支払事由が生じた場合は、給付金を50%削減してお支払いします。 契約日から1年経過時に入院を継続していた場合には、その翌日以降の入院に対しては給付金を削減せずにお支払いします。
手術給付金	治療を目的として病気やケガで所定の手術をしたとき 責任開始期前に発病した疾病が悪化し、責任開始期以後に手術した場合は、お支払い対象とします。 初年度(契約日からその日を含めて1年間)に支払事由が生じた場合は、給付金を50%削減してお支払いします。

(3) 保険期間・保険料払込期間・契約年齢

保険期間 / 保険料払込期間	契約年齢
終身	満 40 ~ 80 歳

災害入院給付金の保障は90歳まで

(4) 保険料例(個別口振月払、入院給付金日額：5,000 円)

男女共通

< 参考 >

契約年齢	やさしいEVER ¹	EVER ²
40歳	4,270 円	2,195 円
50歳	5,730 円	2,945 円
60歳	7,510 円	4,175 円
70歳	9,900 円	5,950 円
80歳	13,220 円	8,500 円

1：新商品のため、料率改定(契約日が2007年9月2日以降の契約より適用)の対象外

2：料率改定(契約日が2007年9月2日以降の契約より適用)後の保険料