

さあ、保険の新次元へ。

**T&D** 保険グループ

2020年7月31日

各位

株式会社 T & D ホールディングス  
 (コード番号：8795 東証第一部)  
 太陽生命保険株式会社  
 ペット&ファミリー損害保険株式会社

## 太陽生命におけるペット&ファミリー損害保険のペット保険の販売開始

T&D保険グループの株式会社T&Dホールディングス(社長 上原 弘久)、太陽生命保険株式会社(社長 副島 直樹、以下「太陽生命」)およびペット&ファミリー損害保険株式会社(社長 三瓶 雅央、以下「ペット&ファミリー損害保険」)は、太陽生命の販売チャネルを通じて、ペット&ファミリー損害保険のペット保険「げんきナンバーワンBest」(正式名称：ペット医療費用保険(支払限度設定型))を2020年8月より販売することをお知らせいたします。

今般、太陽生命の営業職員が取り扱う生命保険・損害保険に、新たにペット保険を加えることで、家庭マーケットのお客さまに対して、ご提供できる商品ラインアップが充実し、多様化するお客さまのニーズにこれまで以上にお応えすることが可能となります。また、ペット&ファミリー損害保険では、太陽生命の販売チャネルを通じて、より多くのお客さまに本商品をお届けすることが可能となります。

新たに太陽生命で販売するペット保険「げんきナンバーワンBest」は、2019年4月1日より損害保険業の免許を取得し業務を開始しているペット&ファミリー損害保険による、初めての太陽生命専用商品です。大切なご家族といえるペット(犬または猫)の病気やケガの治療費を手術・入院はもちろん通院まで幅広く補償します。また、プラン70の場合、年間支払限度額70万円までであれば支払回数制限を設けることなく、終身継続で補償することができます。

T&D保険グループは、グループ経営ビジョンに掲げる「最優の商品・サービスの提供」による「お客さま満足度のトップ」を目指し、引き続きグループシナジーの更なる発揮に取り組んでまいります。



以上

### 【お問合せ先】

株式会社 T & D ホールディングス	広報部	井本・勝呂	TEL 03-3272-6115
太陽生命保険株式会社	広報課	貴志	TEL 03-3272-6406
ペット&ファミリー損害保険株式会社	経営企画部	菊地	TEL 03-6636-9730

## &lt;取扱い商品の概要&gt;

「げんきナンバーわんBest」（正式名称：ペット医療費用保険（支払限度設定型））

1. 主な特長	
特長1	<u>ペット（犬または猫）の病気やケガの治療費を終身継続で補償します</u> ※保険期間は1年間です。ご契約は自動的に継続されます
特長2	<u>手術・入院はもちろん、通院治療まで幅広く補償します</u>
特長3	<u>保険金額の限度内であれば、年間の支払回数制限はありません</u>

2. ご契約の取扱い		
販売プラン	プラン50	プラン70
ご契約年齢	犬・猫ともに生後45日～7歳11か月まで	
保険料払込方法	月払または年払	
保険金額 (年間支払限度額)	50万円	70万円
補償割合	50%	70%
入院・通院 1日あたりの支払限度額	10,000円	14,000円
手術 1回あたりの支払限度額	10万円	14万円
支払回数制限	なし	

## &lt;ご参考&gt;

日本におけるペットの飼育頭数は1,858万頭（犬880万頭、猫978万頭）となり<sup>(※1)</sup>、15歳未満の子供の人口を超えております<sup>(※2)</sup>。また、人間と同様にペットの長寿化が進んでいることに伴い<sup>(※3)</sup>、ペットもシニアになるとガンになるリスクが高くなるなど<sup>(※4)</sup>、ペットが病気になるリスクは、飼い主であるご家族が考えなければならぬリスクの一つとなります。一方で、日本ではペット保険加入率は低く、成長余地の大きいマーケットであると言えます。

(※1) 2019年度全国犬・猫飼育実態調査（一般社団法人ペットフード協会）より。

(※2) 2019年4月人口推計（総務省統計局）より。

(※3) 1990年東京農工大・日本小動物獣医師会の調査および、2019年全国犬猫飼育実態調査結果（一般社団法人ペットフード協会）によると、犬または猫の寿命は30年前と比べて、犬で約2倍の14.4歳、猫で約3倍の15.0歳となっています。

(※4) 2018年4月～2019年3月までのペット&ファミリー損害保険の保険金支払実績をもとに、ペット&ファミリー損害保険にて算出。

このニュースリリースは商品の概要を説明したものであり、保険募集を目的としたものではありません。詳細は「商品パンフレット」・「約款」等をご覧ください。