

(19) 日本国特許庁(JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11) 特許出願公開番号

特開2006-240197

(P2006-240197A)

(43) 公開日 平成18年9月14日(2006.9.14)

(51) Int. Cl. F I テーマコード (参考)
B 4 2 D 11/00 (2006.01) B 4 2 D 11/00 P
G 0 6 Q 40/00 (2006.01) G 0 6 F 17/60 2 3 4 E

審査請求 未請求 請求項の数 7 O L (全 7 頁)

(21) 出願番号	特願2005-61764 (P2005-61764)	(71) 出願人	000002897 大日本印刷株式会社 東京都新宿区市谷加賀町一丁目1番1号
(22) 出願日	平成17年3月7日(2005.3.7)	(74) 代理人	100111659 弁理士 金山 聡
		(72) 発明者	溝口 麻美 東京都新宿区市谷加賀町一丁目1番1号 大日本印刷株式会社内

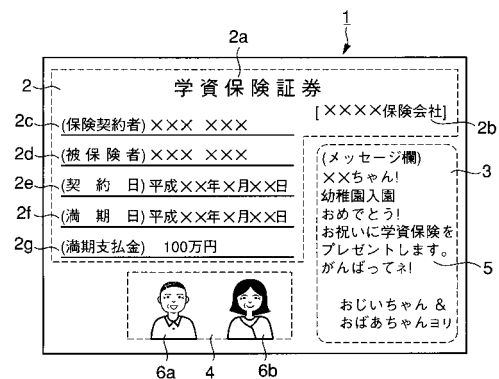
(54) 【発明の名称】 プレゼント用保険証券及びその発行方法

(57) 【要約】

【課題】 保険契約者が被保険者に対してプレゼントするのに適したプレゼント用保険証券と、そのプレゼント用保険証券の発行方法を提供する。

【解決手段】 保険証券の表面又は裏面に、メッセージ表示部や画像表示部が設けられているプレゼント用保険証券で、保険契約者が保険に加入する際に、保険契約者が、加入する保険の保険証券に表示を希望する情報を前記保険会社に提出し、保険会社が、プレゼント用保険証券を作成する際に、プレゼント用保険証券の表面又は裏面に、前記保険契約者から入手した前記情報を用いてプリント出力し、保険会社から前記被保険者に対して、前記情報がプリントされたプレゼント用保険証券を送付することによりプレゼント用保険証券を被保険者をプレゼントとして贈る。

【選択図】 図1



【特許請求の範囲】**【請求項 1】**

保険契約者が被保険者に対して保険商品をプレゼントする際に用いる保険証券であって、前記保険証券の表面又は裏面に、前記保険契約者が被保険者に伝えたいメッセージを表示したメッセージ表示部が設けられていることを特徴とするプレゼント用保険証券。

【請求項 2】

保険契約者が被保険者に対して保険商品をプレゼントする際に用いる保険証券であって、前記保険証券の表面又は裏面に、前記保険契約者が希望する画像を表示した画像表示部が設けられていることを特徴とするプレゼント用保険証券。

【請求項 3】

前記画像が、保険契約者の画像又は被保険者の画像であることを特徴とする請求項 2 記載のプレゼント用保険証券。

【請求項 4】

前記保険証券が、学資保険用の保険証券であることを特徴とする請求項 1 乃至 3 項に記載のプレゼント用保険証券。

【請求項 5】

保険契約者が被保険者に対して保険商品をプレゼントする際に、そのプレゼントする保険商品の保険証券を被保険者に送付して発行するプレゼント用保険証券の発行方法であって、

前記保険契約者が保険に加入する際に、前記保険契約者が、加入する保険の保険証券に表示を希望する情報を前記保険会社に提出するステップと、

前記保険会社が、前記プレゼント用保険証券を作成する際に、前記プレゼント用保険証券の表面又は裏面に、前記保険契約者から入手した前記情報を用いてプリント出力するステップと、

前記保険会社から前記被保険者に対して、前記情報がプリントされたプレゼント用保険証券を送付するステップと、

からなることを特徴とするプレゼント用保険証券の発行方法。

【請求項 6】

前記保険契約者から入手した前記情報が、メッセージ情報であることを特徴とする請求項 5 記載のプレゼント用保険証券の発行方法。

【請求項 7】

前記保険契約者から入手した前記情報が、画像情報であることを特徴とする請求項 5 記載のプレゼント用保険証券の発行方法。

【発明の詳細な説明】**【技術分野】****【0001】**

本発明は、保険契約者が被保険者に対して保険商品をプレゼントする際に用いるプレゼント用保険証券と、そのプレゼントする保険商品の保険証券を被保険者に送付して発行するプレゼント用保険証券の発行方法に関する。

【背景技術】**【0002】**

従来、保険会社を取り扱う保険商品は、種々の種類があり、これらの保険商品をプレゼントとして利用することは少ないが、保険商品の中でも、学資保険のように、被保険者が子供であって、その子供の将来の進学資金や教育資金を目的とした内容の保険では、両親が子供へのプレゼントとして利用したり、祖父母が孫へのプレゼントとして利用するのにふさわしい保険商品もある。

【0003】

通常、保険会社は、保険商品について保険契約者との間で保険契約が成立すると、保険契約者に対して保険証券の発行を行なう。

10

20

30

40

50

これらの保険証券には、契約日、保険名、保険契約者名、被保険者名、保険会社名、保険内容、注意書き、などの必要事項が表示され、予め定められた満期日に学資祝金を受け取る際に、この保険証券を保険会社に提出するなどして使用する。

しかしながら、学資保険をプレゼントとして利用した場合に、プレゼントされるのは被保険者の子供であり、子供にとって必要事項が表示された保険証券をもらったとしてもプレゼントされたという実感や喜びもわかずプレゼント効果も小さいと予想される。

これでは、学資保険をプレゼントすることのプレゼント効果も期待できないという問題がある。

【0004】

このようなことから、従来技術として、保険証券に声によるメッセージ再生機能を付けて、贈り手が自分の声を録音させてから保険証券を被保険者に贈ったり（例えば、特許文献1参照）、贈り手が自分の声又は映像を記憶させたコンパクトディスクを、保険証券に付けて被保険者に贈ったり（例えば、特許文献2参照）、贈り手が自分の声又は音楽を録音させたミニディスクを保険証券に付けて、被保険者に保険証券を贈ったり（例えば、特許文献3参照）するための技術がある。

10

【特許文献1】特開平8-2145号公報

【特許文献2】特開平8-212742号公報

【特許文献3】特開平8-238868号公報

【0005】

しかしながら、上記の従来技術では、保険証券に音声や映像を記憶させるための記憶媒体を付けなければならず、保険証券を作製するために大がかりな設備が必要となると共に、製造コストがかかりすぎるという問題がある。

20

【発明の開示】

【発明が解決しようとする課題】

【0006】

本発明は、大がかりな設備や製造コストをかけることなく、子供などの被保険者が保険証券を見た際に、その保険証券が自分へのプレゼントであることがわかり、そして受け取り人に喜びを与えることができるように、保険契約者が被保険者に対してプレゼントするのに適したプレゼント用保険証券と、そのプレゼントする保険商品の保険証券を被保険者に送付して発行することができるプレゼント用保険証券の発行方法を提供する。

30

【課題を解決するための手段】

【0007】

本発明のプレゼント用保険証券は、保険契約者が被保険者に対して保険商品をプレゼントする際に用いる保険証券であって、前記保険証券の表面又は裏面に、前記保険契約者が被保険者に伝えたいメッセージを表示したメッセージ表示部が設けられていることを特徴とする。

【0008】

また、本発明のプレゼント用保険証券は、保険契約者が被保険者に対して保険商品をプレゼントする際に用いる保険証券であって、前記保険証券の表面又は裏面に、前記保険契約者が希望する画像を表示した画像表示部が設けられていることを特徴とする。

40

【0009】

更に、本発明のプレゼント用保険証券は、前記画像が、保険契約者の画像又は被保険者の画像であることを特徴とする。

【0010】

また、本発明のプレゼント用保険証券は、前記保険証券が、学資保険用の保険証券であることを特徴とする。

【0011】

更に、本発明のプレゼント用保険証券の発行方法は、保険契約者が被保険者に対して保険商品をプレゼントする際に、そのプレゼントする保険商品の保険証券を被保険者に送付して発行するプレゼント用保険証券の発行方法であって、前記保険契約者が保険に加入す

50

る際に、前記保険契約者が、加入する保険の保険証券に表示を希望する情報を前記保険会社に提出するステップと、前記保険会社が、前記プレゼント用保険証券を作成する際に、前記プレゼント用保険証券の表面又は裏面に、前記保険契約者から入手した前記情報を用いてプリント出力するステップと、前記保険会社から前記被保険者に対して、前記情報がプリントされたプレゼント用保険証券を送付するステップと、からなることを特徴とする。

【0012】

また、本発明のプレゼント用保険証券の発行方法は、前記保険契約者から入手した前記情報が、メッセージ情報であることを特徴とする。

【0013】

更に、本発明のプレゼント用保険証券の発行方法は、前記保険契約者から入手した情報が、画像情報であることを特徴とする。

【発明の効果】

【0014】

本発明のプレゼント用保険証券は、保険契約者から被保険者に対するメッセージが、保険証券の表面又は裏面に表示されているので、大がかりな設備や製造コストをかけることなく、子供などの被保険者が保険証券を見た際に、その保険証券がプレゼントであることがわかり、受け取り人に喜びを与えることができるという効果がある。

【0015】

また、本発明のプレゼント用保険証券は、保険契約者が希望する画像が、保険証券の表面又は裏面に表示されているので、大がかりな設備や製造コストをかけることなく、子供などの被保険者が保険証券を見た際に、画像によりその保険証券がプレゼントであることがわかり、受け取り人に喜びを与えることができるという効果がある。

【0016】

更に、本発明のプレゼント用保険証券は、保険証券に保険契約者の画像又は被保険者の画像を表示してあるので、被保険者が子供であっても保険証券に表示された保険契約者の画像を見ただけで、その保険証券が誰からのプレゼントであるのかが理解できるという効果がある。

また、保険証券に表示された被保険者の画像を見ただけで、その保険証券が自分のものであることも理解できるという効果がある。

【0017】

更に、本発明のプレゼント用保険証券は、学資保険用の保険証券であることで、プレゼントの受取人である被保険者が、自分の教育資金をプレゼントされたことがわかるという効果がある。

【0018】

また、本発明のプレゼント用保険証券の発行方法は、大がかりな設備や製造コストをかけることなく、子供などの被保険者が保険証券を見た際に、その保険証券が自分へのプレゼントであることがわかり、保険契約者が被保険者に対してプレゼントするのに適したプレゼント用保険証券を被保険者に送付して発行することができるという効果がある。

【発明を実施するための最良の形態】

【0019】

以下、本発明の実施の形態を図面に基づいて詳細に説明する。

図1は、本発明の第1実施形態に係るプレゼント用保険証券の表面の平面図、図2は、本発明の第2実施形態に係るプレゼント用保険証券の表面及び裏面の平面図、図3は、本発明の実施形態に係るプレゼント用保険証券の発行方法の概要を示す図である。

【0020】

本発明の第1実施形態に係るプレゼント用保険証券1（以下、保険証券1ともいう。）は、図1に示すように、証券用紙の表面に保険に関する必要事項が表示されている必要事項表示部2と、保険契約者が被保険者に伝えたいメッセージが表示されたメッセージ表示部3と、保険契約者が希望する画像が表示された画像表示部4とが設けられている学資保

10

20

30

40

50

険の保険証券である。

【0021】

保険証券1の必要事項表示部2に表示されている内容としては、例えば、保険名2a、保険会社名2b、保険契約者名2c、被保険者名2d、契約日2e、満期日2f、満期支払金2g、その他などである。

これらの表示内容は、保険会社と保険契約者との間で保険契約が成立後に、プリンタでプリント出力して印字されるなどして表示される。

尚、保険名2aや保険会社名2bなどの固定情報やレイアウトデザインを印刷により表示させておいて、保険契約者などの可変情報をプリンタでプリント出力して印字するようにしてもよい。

10

【0022】

また、保険証券1のメッセージ表示部3には、保険契約者が被保険者に伝えたいメッセージとして、保険契約者が自由に考えた文言のメッセージ5が表示されている。

例えば、祖父母が孫に対して学資保険等の保険証券1をプレゼントする場合には、保険契約者である祖父母から、被保険者である孫に伝えたいメッセージとして、「幼稚園入園おめでとう！お祝いに学資保険をプレゼントします。がんばってね！」などの文言を保険証券1のメッセージ表示部3に表示させることで、孫が保険証券1を受け取った際に、それが祖父母からのプレゼントであるとわかるようにしてある。

尚、保険証券1の受取人が幼い者の場合には、保険証券1のメッセージ表示部3に表示するメッセージの文言を全てひらがなで表示することが好ましい。

20

【0023】

また、保険証券1の画像表示部4には、保険契約者が希望する画像6a, 6bが表示されている。

これらの画像6a, 6bとしては、例えば、孫に学資保険等の保険証券1をプレゼントした祖父母の写真を表示したり、被保険者である孫の入園、入学、誕生日などに撮った写真を表示するなどして、保険証券1がプレゼントされた時に応じて、入園、入学、誕生日などの記念になるように工夫できるようにしてある。

また、例えば、飛行機、列車、自動車、キャラクターなどの、プレゼントされる被保険者である孫が日頃から興味を持っていたり、喜ぶような物の写真を保険証券1の画像表示部4に表示させるようにしてもよい。

30

【0024】

上記のように、本発明のプレゼント用保険証券1は、保険証券1のメッセージ表示部3に、保険契約者が被保険者に伝えたいメッセージ5が表示され、また、画像表示部4に保険契約者が希望する画像6a, 6bが表示されているので、保険証券1を受け取る被保険者が、直ぐにプレゼントされたものであると理解できるようにしてある。

【0025】

また、保険証券1のメッセージ表示部3と画像表示部4とは、その部分をそれぞれ明確に区分けして設けてもよいし、また、メッセージ表示部3にメッセージをプリント出力して表示する際に用いるメッセージ情報と、画像表示部4に画像をプリント出力して表示する際に用いる画像情報とをデジタルデータとすることで、メッセージと画像を所望のデザインに編集した表示させるようにしてもよい。

40

したがって、この場合には、保険証券1のメッセージ表示部3と画像表示部4とが混在した状態となり、複数のメッセージ表示部3と画像表示部4とにより、メッセージと画像とが表示される。

【0026】

尚、本発明のプレゼント用保険証券1は、保険証券1にメッセージ表示部3と画像表示部4とを設けてもよいし、また、保険証券1にメッセージ表示部3だけを設けたり、画像表示部4だけを設けるようにしてもよい。

【0027】

また、図2には、本発明の第2実施形態に係るプレゼント用保険証券10が示されてい

50

る。

この保険証券10では、図2(a)に示すように、その証券用紙の表面に保険に関する必要事項が表示されている必要事項表示部11が設けられ、また、図2(b)に示すように、その証券用紙の裏面に、保険契約者が被保険者に伝えたいメッセージが表示されたメッセージ表示部12と、保険契約者が希望する画像が表示された画像表示部13とが設けられている。

【0028】

メッセージ表示部12と画像表示部13とを保険証券10の裏面に設けることで、メッセージと画像を表示する領域を広くとることが可能となり、多くのメッセージや大きな画像を表示することができる。

10

【0029】

次に、本発明のプレゼント用保険証券の発行方法について説明する。

図3には、保険契約者14と保険会社15と被保険者16の関係が示されている。

このプレゼント用保険証券の発行方法は、保険契約者14が被保険者16に対して保険商品をプレゼントする際に、そのプレゼントする保険商品の保険証券17を保険会社15から被保険者16に送付して発行するものである。

【0030】

まず、保険契約者14は、保険会社15と保険契約を行なう際に、契約する保管商品の保険証券17に表示を希望するメッセージ情報又は画像情報を記録させた媒体18を保険会社15に提出する。

20

これらのメッセージ情報と画像情報を記録させた媒体18は、紙にメッセージ情報又は画像情報を記録させたり、デジタルデータとしてデジタルデータ用記憶媒体に記憶させて紙やデジタルデータ用記憶媒体などにより提出する。

これにより、保険会社15は、保険契約者14から保険証券17に表示を希望するメッセージ情報と画像情報を入手する。

【0031】

そして、保険会社15で保険証券を作成する際に、保険証券17の表面又は裏面に、保険に関する必要事項をプリント出力すると共に、保険契約者が被保険者に伝えたい保険契約者14から入手したメッセージ情報と画像情報を用いてプリント出力する。

次に、保険証券17を封入封緘して郵便封書19を作成した後に、被保険者宅18に郵送を行なうことで、保険証券17を被保険者16に届ける。

30

【0032】

そして、被保険者16は、郵便封書19を受け取った後に開封し、保険証券17に表示されたメッセージと画像と見ることで、その保険証券17が保険契約者14からのプレゼントであることを知ることができる。

以上のように、本発明のプレゼント用保険証券の発行方法では、保険証券17に被保険者16からのメッセージと画像を表示させて被保険者16に贈ることができるので、保険証券をプレゼントとして利用できる。

【図面の簡単な説明】

【0033】

40

【図1】本発明の第1実施形態に係るプレゼント用保険証券の表面の平面図である。

【図2】本発明の第2実施形態に係るプレゼント用保険証券の表面及び裏面の平面図である。

【図3】本発明の実施形態に係るプレゼント用保険証券の発行方法の概要を示す図である。

【符号の説明】

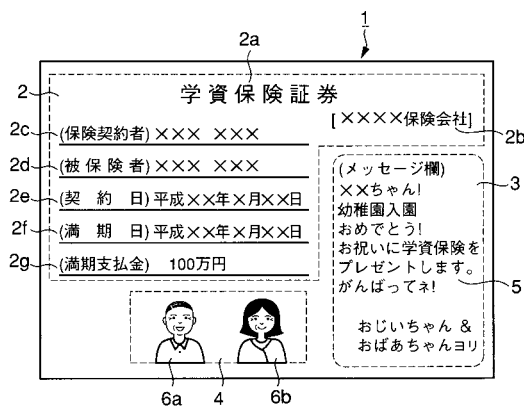
【0034】

- 1, 17 プレゼント用保険証券
- 2, 11 必要事項表示部
- 2a 保険名

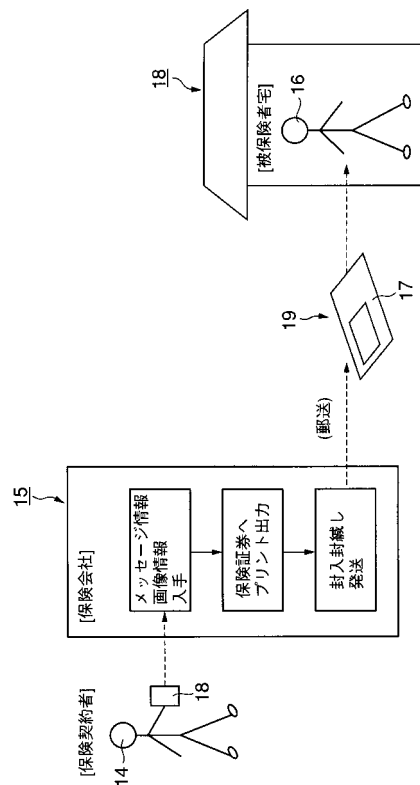
50

- 2 b 保険会社名
- 2 c 保険契約者名
- 2 d 被保険者名
- 2 e 契約日
- 2 f 満期日
- 2 g 満期支払金
- 3, 1 2 メッセージ表示部
- 4, 1 3 画像表示部
- 5 メッセージ
- 6 a, 6 b 画像
- 1 4 保険契約者
- 1 5 保険会社
- 1 6 被保険者
- 1 8 被保険者宅
- 1 9 郵便封書

【 図 1 】



【 図 3 】



【 図 2 】

