

(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2004-262019

(P2004-262019A)

(43) 公開日 平成16年9月24日(2004.9.24)

(51) Int. Cl.⁷

B 4 2 D 11/00

F I

B 4 2 D 11/00

B 4 2 D 11/00

テーマコード (参考)

B

P

審査請求 未請求 請求項の数 1 O L (全 4 頁)

(21) 出願番号 特願2003-53108 (P2003-53108)

(22) 出願日 平成15年2月28日 (2003.2.28)

(71) 出願人 000110217

トッパン・フォームズ株式会社
東京都港区東新橋一丁目7番3号

(74) 代理人 100077986

弁理士 千葉 太一

(72) 発明者 大野 邦夫

東京都千代田区神田駿河台1丁目6番地
トッパン・フォームズ株式会社内

(72) 発明者 野口 青葉

東京都千代田区神田駿河台1丁目6番地
トッパン・フォームズ株式会社内

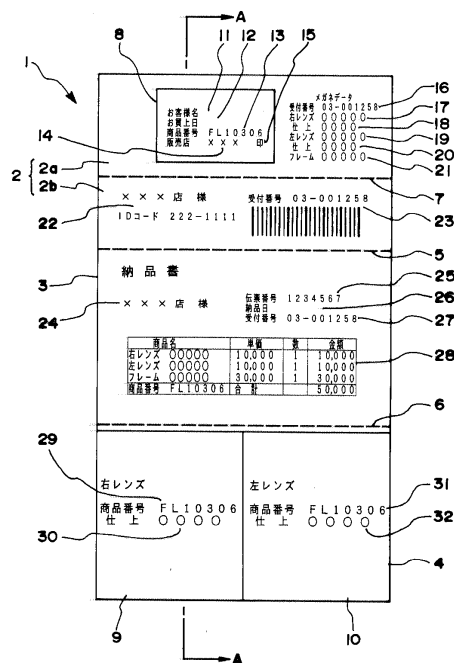
(54) 【発明の名称】 保証書カード付き納品書

(57) 【要約】

【課題】保証書カードを納品書と一体にした状態で納品先に送ることができて、納品先に送るまでの保証書と納品書の管理が容易であるとともに、納品先では保証書カードを商品購入者に手渡す一方、所定情報をそれぞれ記入した納品書とカード片とを分離した状態で各別に保管できることにより、これらカード片と納品書に記入された情報に基づいて行う販売商品のアフターケア管理が容易である保証書カード付き納品書を提供する。

【解決手段】保証書付き納品書1は、カード用紙2と納品書3とを切り取り部5を介して接続してなり、カード用紙2には、その表面に保証情報を記入する保証書カード8をその裏面において剥離可能に接着するとともに、この保証書カード8以外の部分に、納品書3には記載されない情報を含む納品する商品に関する情報を記入する。

【選択図】 図1



【特許請求の範囲】**【請求項 1】**

カード用紙と納品書とを切り取り部を介して接続してなり、前記カード用紙には、その表面に保証情報を記入する保証書カードをその裏面において剥離可能に接着するとともに、この保証書カード以外の部分に、前記納品書には記入されない情報を含む納品する商品に関する情報を記入することを特徴とする保証書カード付き納品書。

【発明の詳細な説明】**【0001】****【発明の属する技術分野】**

本発明は、納品書に関し、特に、保証書カードを備えた保証書カード付き納品書に関する。 10

【0002】**【従来技術】**

従来から、各種の納品書が知られているが、納品書とともに保証書が必要とされる場合は、別途保証書を作成して両者を別体として構成し、各別に使用している。

【0003】**【発明が解決しようとする課題】**

従来保証書と別体に設けた納品書によると、納品書と保証書を各別に保管、管理しなければならないので煩雑であるという不都合があった。本発明は、この不都合を解消するとともに、納品書の商品販売における管理も容易な保証書付き納品書を提供することを目的とする。 20

【0004】**【課題を解決するための手段】**

この目的を達成するために、本願発明の請求項 1 に係る保証書付き納品書は、カード用紙と納品書とを切り取り部を介して接続してなり、前記カード用紙には、その表面に保証情報を記入する保証書カードをその裏面において剥離可能に接着するとともに、この保証書カード以外の部分に、前記納品書には記入されない情報を含む納品する商品に関する情報を記入するものである。

【0005】**【発明の実施の形態】**

以下、本発明の好適な実施の形態を添付図面に基づいて詳細に説明する。ここにおいて、図 1 は保証書付き納品書の平面図、図 2 はその A - A 線端面図である。 30

【0006】

図 1 及び図 2 に示すように、保証書付き納品書 1 は、カード用紙 2 と納品書 3 と商品収納用紙 4 とを、切り取り部たる折り兼切り用ミシン目 5, 6 を介して接続してなる。前記カード用紙 2 はさらに、切り用ミシン目 7 を境にして、カード片 2 a と納品先表示片 2 b とに区画されている。また、前記カード用紙 2 と前記納品書 3 と前記商品収納用紙 4 のそれぞれの天地方向の長さ、すなわち各ミシン目 5, 6, 7 に対して直角方向の長さは、ほぼ等しく設定されている。したがって、各折り兼切り用ミシン目 5, 6 で折り重ねて三つ折り状態にすると、天地方向の長さは、図示する展開状態のほぼ 3 分の 1 となる。 40

【0007】

図 1 に示すように、カード片 2 a のほぼ中央部には、保証書カード 8 を剥離可能に接着している。この剥離可能な接着は、前記保証書カード 8 の裏面を、一旦接着した後に剥離可能な弱い接着力を有する感圧性弱接着剤 3 3 を介して、カード片 2 a に接着して行っている（図 2 参照）。この保証書カード 8 の表面には、保証情報である購入者名、購入日、商品番号、販売店名をそれぞれ記入する購入者名記入部 1 1、購入日記入部 1 2、商品番号記入部 1 3、販売店名記入部 1 4 と、販売店印を捺印する販売店捺印部 1 5 を設けている。

【0008】

カード片 2 a における保証書カード 8 接着部分の右側には、納品する商品である眼鏡に関 50

する情報である注文受付番号、左右各レンズの商品番号、左右各レンズの仕上げ加工内容、フレームの商品番号をそれぞれ記入する注文受付番号記入部16、右レンズ商品番号記入部17、右レンズ仕上げ加工内容記入部18、左レンズ商品番号記入部19、左レンズ仕上げ加工内容記入部20、フレーム商品番号記入部21を設けている。なお、前記左右各レンズの仕上げ加工内容は、納品書3には記入されない情報である。

【0009】

また、納品先表示片2bには、納品先の名称及びIDコードを記入する納品先記入部22と、受付番号を数字とバーコードで表示する受付番号記入部23とを設けている。

【0010】

同じく図1に示すように、納品書3には、納品先の名称を記入する納品先記入部24、伝票番号を記入する伝票番号記入部25、納品日を記入する納品日記入部26、受付番号を記入する受付番号記入部27、納品明細記入部28を設けている。この納品明細記入部28は、納品する商品の商品名及び商品番号、単価、数、金額を記入するものである。

10

【0011】

さらに、商品収納用紙4には、左右各レンズを収納するための一対の袋状収納部9, 10を設けている。これら袋状収納部9, 10の表面には、収納するレンズの商品番号と仕上げ加工内容を記入する右レンズ商品番号記入部29、右レンズ仕上げ加工内容記入部30、左レンズ商品番号記入部31、左レンズ仕上げ加工内容記入部32を設けている。

【0012】

上述した各記入部11~32には、納品書3を作成する際に、未だ特定できない情報である購入者名、購入日及び納品日を記入する、保証書カード8の購入者名記入部11及び購入日記入部12と、納品書3の納品日記入部26、並びに保証書カード8の販売店捺印部15を除いて、所定の情報を印字記入するものである。この印字記入は、あらかじめ印字データを入力しておいた図示していないコンピュータに連動するプリンタによって行われる。

20

【0013】

上述の所定事項を印字記入した保証書カード付き納品書1は、各袋状収納部9, 10にそれぞれ所定の加工を施した納品対象である左右各レンズ(図示せず)を収納し、同じく納品対象であるフレームとともに、注文を受けた販売店に送られる。

【0014】

納品時に納品書3の納品日記入部26に日付が記入される。この保証書カード付き納品書1と商品を受領した販売店では、商品の販売にあたって、各ミシン目5, 6, 7を破断し、保証書カード8の購入者名記入部11と購入日記入部12に所定事項を記入するとともに、販売店捺印部15に販売店印を捺印し、保証書カード8をカード片2aから剥離する。そして、フレームに各レンズを装着してなる眼鏡(図示せず)を、前記保証書カード8とともに購入者に手渡し、前記保証書カード8は購入者が保管するものである。

30

【0015】

一方、販売店では保証書カード8を剥離した後のカード片2aと、納品書3とを保管し、これらカード片2aと納品書3に記入された情報に基づいて、販売商品のアフターケア管理を行うものである。

40

【0016】

なお、本発明は、上述の実施形態に限定されるものではなく、例えば、納品先表示片2bや収納用紙4は必ずしも設ける必要はない。また、保証書カード8やカード片2aに記入する情報も上述したものに限定されない。

【0017】

【発明の効果】

以上のように、本発明の請求項1に係る保証書カード付き納品書によれば、保証書カードを納品書と一体にした状態で納品先に送れるので、納品先に送るまでの保証書と納品書の管理が容易であり、また、納品先では保証書カードを商品購入者に手渡す一方、所定情報をそれぞれ記入した納品書とカード片とを分離した状態で各別に保管できるので、これら

50

カード片と納品書に記入された情報に基づいて行う販売商品のアフターケア管理も容易であるという効果を奏する。

【図面の簡単な説明】

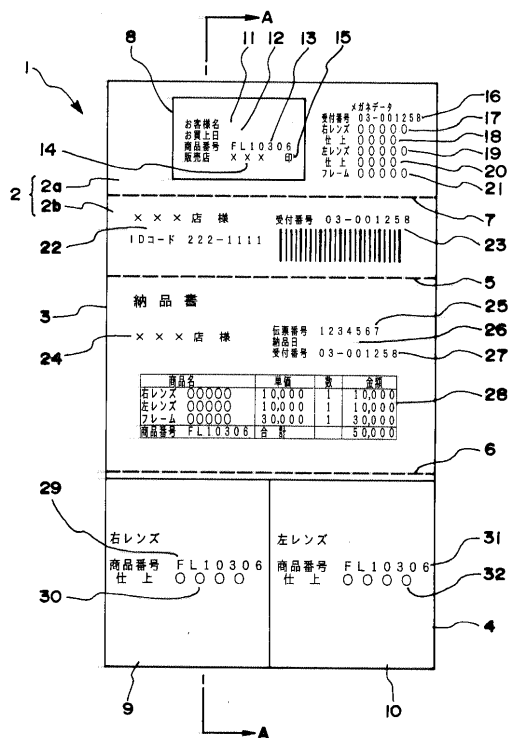
【図1】保証書カード付き納品書の平面図。

【図2】図1のA-A線端面図。

【符号の説明】

- 1 保証書カード付き納品書
- 2 カード用紙
- 2 a カード片
- 2 b 納品先表示片
- 3 納品書
- 4 収納用紙
- 5, 6 折り兼切り用ミシン目
- 8 保証書カード
- 3 3 感圧性弱接着剤

【図1】



【図2】

