

【19】中華民國

【12】發明公開公報 (A)

【11】公開編號：200709639

申請實體審查：有

【43】公開日：中華民國96(2007)年3月1日

【51】國際專利分類 Int. Cl.： H04L9/32 (2006.01)

H04L29/06 (2006.01)

【54】發明名稱：認證處理方法、認證處理程式、記錄媒體及認證處理裝置
(AUTHENTICATION METHOD, AUTHENTICATION APPARATUS, AND COMPUTER PRODUCT)

【21】申請案號：095106973

【22】申請日：中華民國95(2006)年3月2日

【30】優先權主張：2005/08/26 日本 2005-246506

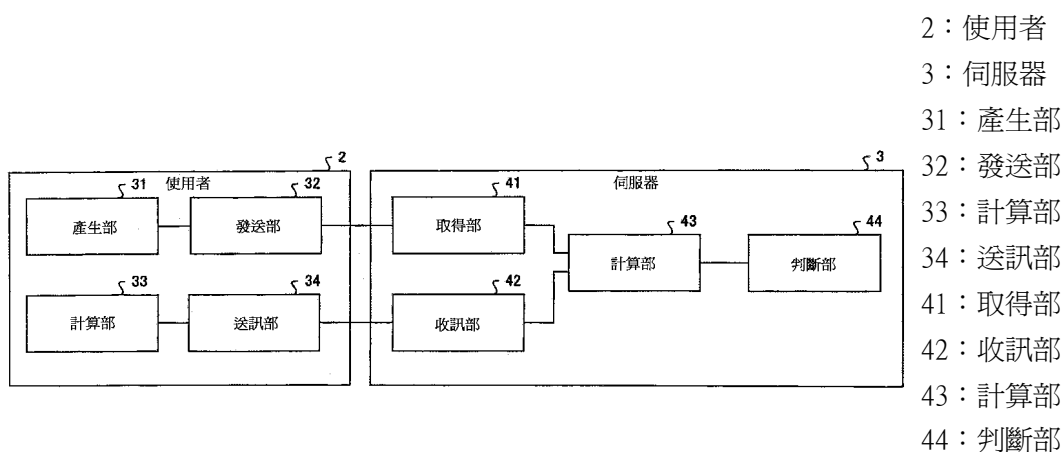
【72】發明人：清水明宏 AKIHIRO SHIMIZU；辻貴介 TAKASUKE TSUJI

【71】申請人：三統安防系統股份有限公司 TRINITY SECURITY SYSTEMS, INC.
日本

【74】代理人：洪澄文

【57】發明摘要

〔課題〕使認證處理的安全性提高。〔解決手段〕對使用者2進行認證的伺服器3中，取得部41係由使用者2取得使用任意值而產生的用於本次認證處理的本次認證資訊。收訊部42係由使用者2接收：使用本次認證資訊，將用於下次認證處理之下次認證資訊予以隱藏的第1送訊資訊；以及使用下次認證資訊而將任意值予以隱藏的第2送訊資訊。計算部43係使用由收訊部42接收到的第1送訊資訊與由取得部41取得的本次認證資訊來計算出下次認證資訊，使用該下次認證資訊與第2送訊資訊來計算任意值。判斷部44係根據由計算部43算出的任意值與由取得部41取得的本次認證資訊，來判斷是否對於使用者2進行認證。



代表圖式