

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **Rp.582**

(21) Numer zgłoszenia: **19487**

(51) Klasyfikacja:
14-09

(22) Data zgłoszenia: **21.02.2000**

(54)

Kaseta na nośniki danych

(30) Pierwszeństwo:

23.08.1999 (JP)

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

Sony Kabushiki Kaisha, Tokio, (JP)

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:

31.10.2002 WUP 10/2002

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

Obata Shinichi, Tokio, (JP)

PL Rp.582

T-49977/GR

14-99

Rp 582

Sony Kabushiki Kaisha
Tokio, Japonia

Twórca wzoru zdobniczego: Schinichi Obata

Kaseta na nośniki danych

Prawo z rejestracji wzoru trwa od dnia : 21 luty, 2000

Pierwszeństwo :23 sierpnia 1999(Japonia)

Przedmiotem wzoru zdobniczego jest kasetę na nośniki danych.

Istotę wzoru stanowi nowa postać kasety na nośniki danych, przejawiająca się w kształcie.

Przedmiot wzoru zdobniczego jest uwidoczniony na załączonym rysunku, na którym fig.1 przedstawia kasetę na nośniki danych w widoku perspektywicznym, fig.2- kasetę na nośniki danych w widoku z góry, fig.3- kasetę na nośniki danych w widoku z boku, fig.4- kasetę na nośniki danych w widoku z przodu, fig.5- kasetę na nośniki danych w widoku z drugiego boku, fig.6- kasetę na nośniki danych w widoku z tyłu, a fig.7- kasetę na nośniki danych w widoku z dołu.

Kaseta na nośniki danych według wzoru, charakteryzuje się tym, że krawędź dolna przedniej powierzchni kasety ma łukowate wyprofilowanie w pobliżu jednego naroża, zaś na tylnej powierzchni kasety znajduje się wybranie o zarysie prostokąta, którego krótszy bok jest łukowaty. Ponadto w polu tylnej powierzchni kasety położone są dwa symetryczne koliste pola usytuowane w pobliżu krawędzi bocznej.

Zastrzeżenie ochronne

Kaseta na nośniki danych, znamienna tym, że krawędź dolna przedniej powierzchni kasety ma łukowate wyprofilowanie w pobliżu jednego naroża, zaś na tylnej powierzchni kasety znajduje się wybranie o zarysie prostokąta, którego krótszy bok jest łukowaty, a ponadto w polu tylnej powierzchni kasety położone są dwa symetryczne koliste pola usytuowane w pobliżu krawędzi bocznej, jak przedstawiono na załączonym rysunku, fig.1 do 7.

Sony Kabushiki Kaisha

Pełnomocnik :

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy



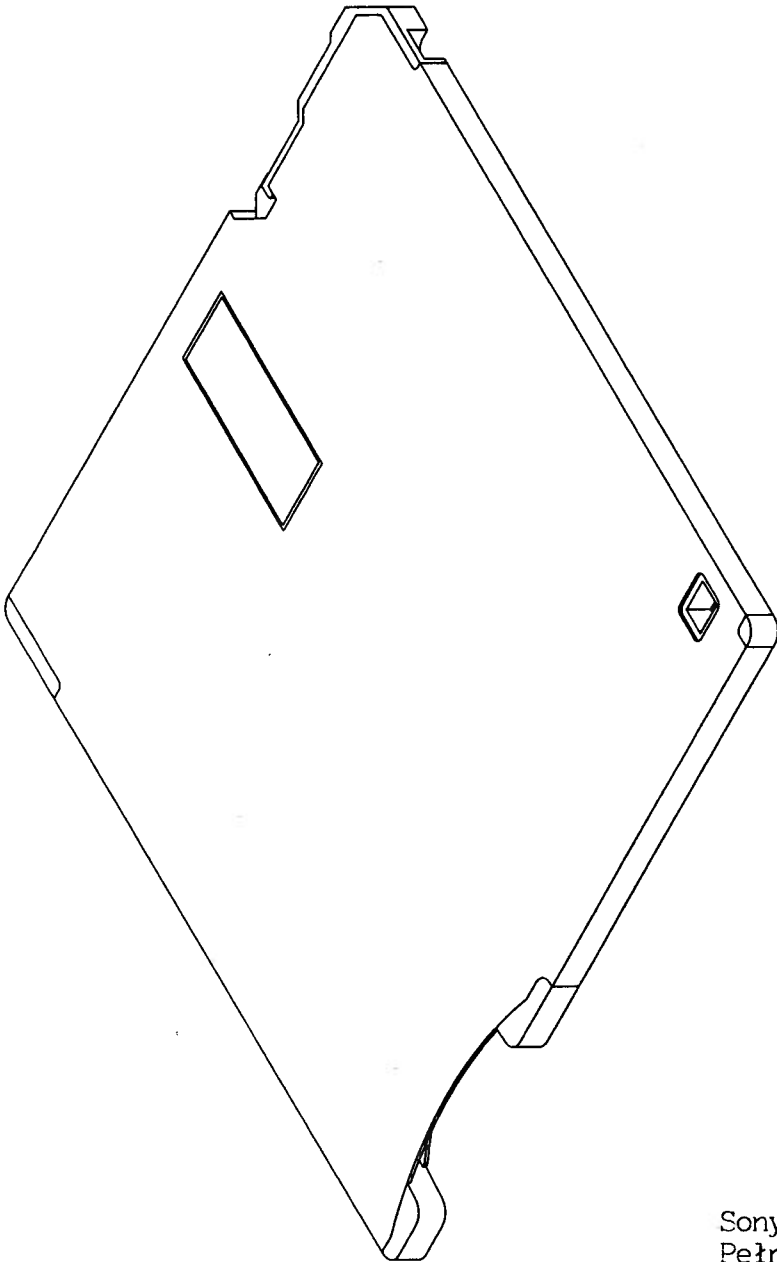


FIG. 1

Sony Kabushiki Kaisha
Pełnomocnik :

mgr inż. Urszula Sierpiska
Rzecznik Patentowy

A handwritten signature in black ink, appearing to be the name 'Urszula Sierpiska', written over the typed name.



FIG. 2

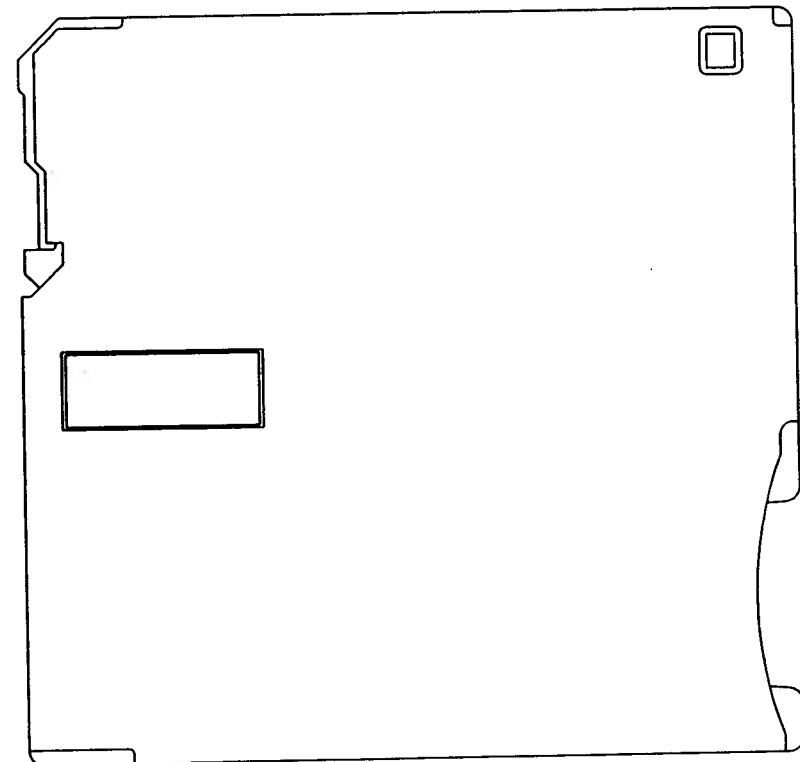


FIG. 4



FIG. 7

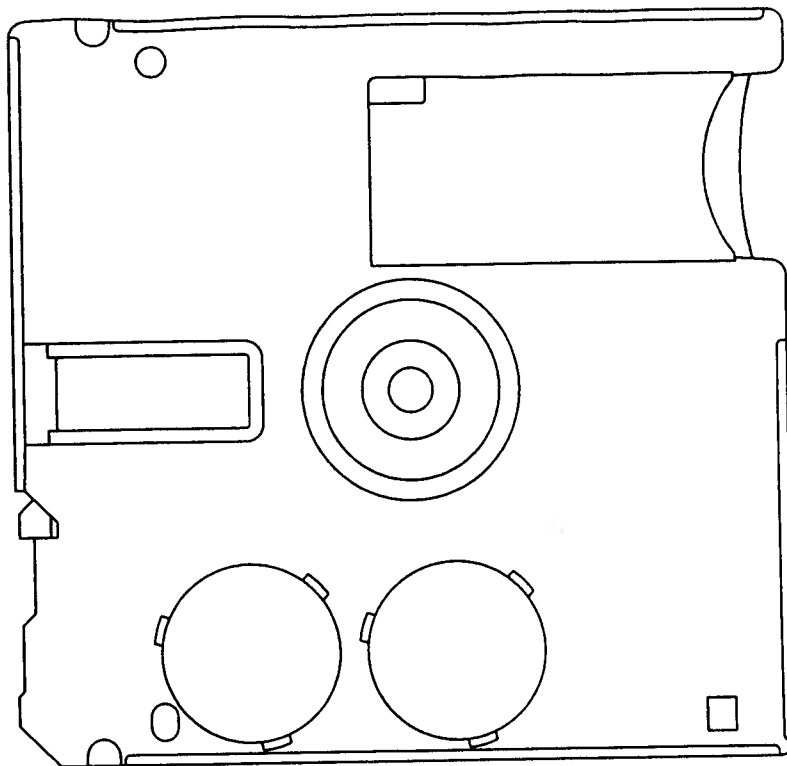


FIG. 5

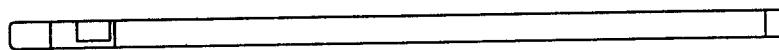


FIG. 6

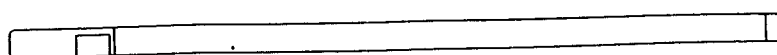


FIG. 3

Sony Kabushiki Kaisha
Pełnomocnik :

mgr inż. Urszula Sierpińska
Rzecznik Patentowy