明細書

発明の名称: サンプルスキャナ

技術分野

1. これはサンプル文書です。本発明は、サンプルのスキャナに関するものである。

背景技術

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

　これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
2. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
3. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

先行技術文献

特許文献

1. 特許文献1: 特開２０９９－００００００号公報
2. 特許文献2: 特開２０１１－１１１１１１号公報

非特許文献

1. 非特許文献1: 特許太郎著　「サンプルについて」特許出版　２０００年
2. 非特許文献2:田中一郎著　「サンプルについて」特許出版　２１１１年

発明の概要

発明が解決しようとする課題

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

課題を解決するための手段

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

発明の効果

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

図面の簡単な説明

1. [図1] 図１はサンプルの説明図である。（実施例１）
2. [図2] 図２はサンプルの説明の補足である。（実施例２）

発明を実施するための形態

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

実施例

1. 図１は、これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
2. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
3. [数. 1]

$$\left(x+a\right)^{n}=\sum\_{k=0}^{n}\left(\genfrac{}{}{0pt}{}{n}{k}\right)x^{k}asdaa^{n-k}$$

1. [数 2]



1. 以下はサンプルの表です。
2. [表 1]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|    |    | ABC  |
| NFkB mutation  | CD79A  | CD79B  | CD79B  | TAK1  | A20  | CARD11  |
| Target  | Compound  | OCI-Ly10  | HBL1  | TMD8  | U2392  | Su-DHL2  | OCI-Ly3  |
| PKCb  | AEB071  | 1.3  | 0.50.2  | 5  | >20  | >2015>200.412  |
| Compound D  | ND 0.5  | 0.2  | 0.2  | 3  | >20  |
| Compound B  | 0.5  | 0.2 0.2  | 10  | 15  |
| IKKb  | Compound A  | 0.3  | 2.5  | 2.5  | 15  |
| MLN120B  | 10  | 10  | 10  | 10  | 10  |

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
2. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
3. [表 2]



1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

産業上の利用可能性

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
2. [化 1]



符号の説明

1. これはサンプル文書です。
	1. 箇条書きサンプル　い
	2. 箇条書きサンプル　ろ
	3. 箇条書きサンプル　は
		1. 箇条書き　は壱号
		2. 箇条書き　は弐号
	4. 箇条書きサンプル　に
	5. 箇条書きサンプル　ほ

受託番号

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

配列表フリーテキスト

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

請求の範囲

1. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
2. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
3. これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。
4. これはサンプル文書です。

要約書

これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。これはサンプル文書です。

[図 1]



[図 2]

