

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載  
【部門区分】第1部門第2区分  
【発行日】平成27年4月9日(2015.4.9)

【公開番号】特開2015-33401(P2015-33401A)  
【公開日】平成27年2月19日(2015.2.19)  
【年通号数】公開・登録公報2015-011  
【出願番号】特願2013-164413(P2013-164413)  
【国際特許分類】

A 6 3 F 1/02 (2006.01)

【F I】

A 6 3 F 1/02 B

【手続補正書】

【提出日】平成27年2月19日(2015.2.19)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

4種類のスーツを有するトランプカードであって、  
前記4種類のスーツが、DNAまたはRNAを構成する4種類のヌクレオチドの塩基である

アデニンと、

シトシンと、

グアニンと、

チミン若しくはウラシル、または、それらの組合せと、

から成り、

前記カードの表面の左サイドの上部及び右サイドの下部には、当該カードのスーツを表す記号と当該カードのランクを表す数字または記号とから成るインデックスが表示され、

前記インデックスが表示されたカードの表面には、前記塩基の3つにより規定されるアミノ酸の中で当該カードのランクに対応付けたアミノ酸の名称、化学式及び分子モデルの少なくとも一つが表示されている、

ことを特徴とするトランプカード。

【請求項2】

請求項1に記載のトランプカードであって、各スーツのカードの枚数が、前記塩基の3つにより規定されるアミノ酸の数と同じ20枚に設定されていることを特徴とするトランプカード。