

【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1区分  
【発行日】平成17年8月11日(2005.8.11)

【公開番号】特開2003-210171(P2003-210171A)  
【公開日】平成15年7月29日(2003.7.29)  
【出願番号】特願2002-47136(P2002-47136)  
【国際特許分類第7版】

C 1 2 N 15/09

【F I】

C 1 2 N 15/00 Z N A A

【手続補正書】

【提出日】平成17年1月17日(2005.1.17)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】発明の名称

【補正方法】変更

【補正の内容】

【発明の名称】新規な安定化されたアンチセンスオリゴヌクレオチド

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

mRNAに相補的なアンチセンスオリゴヌクレオチドの5'-及び3'-両末端に逆向きチミジン誘導体を結合させて得られる、安定なアンチセンスオリゴヌクレオチド。