

(3) 開発品の進捗状況

平成23年8月2日現在

1. 国内開発品状況

<承認取得開発品>

製品名/開発コード	区分	効能/薬理作用	剤型	
グラクティブ錠 <sup>※1</sup> (ONO-5435)/MK-0431	効能追加	2型糖尿病(α-グルコシダーゼ阻害剤との併用療法) /DPP-4阻害作用	錠	共同 (MSD)
コアベータ静注用 <sup>※2</sup> (ONO-1101)	効能追加	コンピューター断層撮影による冠動脈造影における冠動脈描出能の改善/ $\beta_1$ 遮断作用(短時間作用型)	注射	自社
リカルボン錠 <sup>※3</sup> (ONO-5920)/YM529	用法・用量追加 (4週1回製剤)	骨粗鬆症/骨吸収抑制作用(ビスホスホネート系製剤)	錠	共同 (アステラス製薬)

平成23年3月期決算発表(5月11日)時点からの変更点

※1:2型糖尿病治療剤「グラクティブ錠(ONO-5435)/MK-0431」は、平成23年5月20日付でα-グルコシダーゼ阻害剤との併用療法に関する効能追加の製造販売承認を取得しました。

※2:「コアベータ静注用(ONO-1101)」は、平成23年7月1日付で製造販売承認を取得しました。なお、「コアベータ静注用」は、手術時及び手術後の頻脈性不整脈治療剤「注射用オノアクト」と同一有効成分です。

※3:骨粗鬆症治療剤「リカルボン錠(ONO-5920)/YM529」は、平成23年7月1日付で4週に1回服用する新用量医薬品として50mg錠の製造販売承認を取得しました。

<申請中開発品>

製品名/製品名候補/開発コード	区分	予定効能/薬理作用	剤型	
グラクティブ錠 (ONO-5435)/MK-0431	効能追加	2型糖尿病(インスリン製剤との併用療法) /DPP-4阻害作用	錠	共同 (MSD)
プロイメンド点滴静注用 (ONO-7847)/MK-0517	新有効成分	抗悪性腫瘍剤投与に伴う悪心・嘔吐 /ニューロキニン1受容体拮抗作用	注射	導入 (メルク社)

<臨床試験中開発品>

製品名/製品名候補/開発コード/一般名	区分	予定効能/薬理作用	フェーズ	剤型	
イメンドカプセル (ONO-7436)/MK-0869	小児での効能追加	抗悪性腫瘍剤投与に伴う悪心・嘔吐 /ニューロキニン1受容体拮抗作用	Ⅲ	カプセル	導入 (メルク社)
注射用オノアクト (ONO-1101)	効能追加	心機能低下例における頻脈性不整脈 / $\beta_1$ 遮断作用(短時間作用型)	Ⅱ/Ⅲ	注射	自社
ONO-4641	新有効成分	多発性硬化症/S1P受容体作動作用	Ⅱ	錠	自社
ONO-3849 /Methylnaltrexone bromide	新有効成分	オピオイド鎮痛薬の使用に伴う難治性便秘/ $\mu$ オピオイド受容体拮抗作用	Ⅱ	注射	導入 (プロジェニックス社)
ONO-7643 /RC-1291	新有効成分	がん悪液質/グレリン様作用	Ⅱ	錠	導入 (ヘルシン社)
ONO-2745 /CNS 7056	新有効成分	全身麻酔/GABA <sub>A</sub> 受容体作動作用 (短時間作用型)	Ⅱ	注射	導入 (バイオオン社)
オパルモン錠 <sup>※4</sup> (OP-1206)	効能追加	手根管症候群/血管拡張作用	Ⅱ	錠	共同 (大日本住友製薬)
ONO-7057 <sup>※5</sup> /Carfilzomib	新有効成分	多発性骨髄腫/プロテアソーム阻害作用	Ⅰ/Ⅱ	注射	導入 (オニキス社)
ONO-5334	新有効成分	骨粗鬆症/カテプシンK阻害作用	Ⅰ	錠	自社
ONO-4538 /BMS-936558(MDX-1106)	新有効成分	悪性腫瘍/完全ヒト型抗PD-1抗体	Ⅰ	注射	自社
ONO-3951 /Asimadoline	新有効成分	過敏性腸症候群 / $\kappa$ オピオイド受容体作動作用	Ⅰ	錠	導入 (タイオガ社)
ONO-6950	新有効成分	気管支喘息 /ロイコトリエン受容体拮抗作用	Ⅰ	錠	自社

平成23年3月期決算発表(5月11日)時点からの変更点

※4:末梢循環障害改善剤「オパルモン錠(OP-1206)」は、手根管症候群での効能追加を目的としたフェーズⅡ試験を開始しました。

※5:多発性骨髄腫治療薬ONO-7057は、フェーズⅠ/Ⅱ試験を開始しました。

## 2. 国外開発品状況

<臨床試験中開発品>

製品名/製品名候補 /開発コード	区分	予定効能/薬理作用	フェーズ	剤型	
ONO-5334	新有効成分	骨粗鬆症/カテプシンK阻害作用	Ⅱ	錠	自社
ONO-4641	新有効成分	多発性硬化症/S1P受容体作動作用	Ⅱ	錠	自社
ONO-4538 <sup>※6</sup> /BMS-936558(MDX-1106)	新有効成分	腎細胞がん /完全ヒト型抗PD-1抗体	Ⅱ	注射	共同 (ブリistol・ マイヤーズ スクイブ社)
ONO-4538 /BMS-936558(MDX-1106)	新有効成分	C型肝炎/完全ヒト型抗PD-1抗体	Ⅰ	注射	共同 (ブリistol・ マイヤーズ スクイブ社)
ONO-7746	新有効成分	血小板減少症 /トロンボポエチン受容体作動作用	Ⅰ	カプセル	導入 (日産化学工業)
ONO-6950	新有効成分	気管支喘息 /ロイコトリエン受容体拮抗作用	Ⅰ	錠	自社
ONO-2952	新有効成分	過敏性腸症候群/TSP0(トランス ロケータープロテイン)拮抗作用	Ⅰ	錠	自社
ONO-4053	新有効成分	アレルギー性鼻炎/プロスタグラン ディンD2受容体拮抗作用	Ⅰ	錠	自社

平成23年3月期決算発表(5月11日)時点からの変更点

※6:完全ヒト型抗PD-1抗体ONO-4538/BMS-936558(MDX-1106)は、腎細胞がんを対象としたフェーズⅡ試験を開始しました。