

◆販売移管に伴う包装変更品 切替製造番号・出荷予定時期一覧

大正製薬株式会社

2019年4月1日付の大正富山医薬品株式会社からの販売移管に伴い、社名表示及びGS1コード等の変更を実施いたします。本変更についての製品毎のご案内はいたしませんので、変更実施状況（初回製造番号および出荷時期）は医療関係者向け情報ホームページ（<https://medical.taisho.co.jp/>）に掲載の本表を、変更内容の詳細は『販売移管に伴う包装変更のお知らせ』をご確認くださいませようようお願い申し上げます。

なお、流通在庫状況により、出荷予定時期に若干の差異を生じる場合がございますが、ご容赦くださいますようお願い申し上げます。

※前回からの更新箇所を赤色で示しています。

(2019年8月末現在)

製品名	包装規格	切替製造番号 (使用期限)	出荷予定時期	備考
アフタシール 25 μ g	100枚 (10枚×10袋)	019N1 (2022.01)	5月下旬	
アルボ錠 100mg	PTP包装 100錠	018K2 (2023.09)	6月中旬	
アルボ錠 200mg	PTP包装 100錠	017X6 (2022.06)	5月下旬	
アンカロン錠 100 [※]	PTP包装 100錠	018W2 (2021.05)	7月上旬	※製造販売及び製品お問い合わせ先は サノフィ株式会社のまま変更ありません
アンカロン注 150 [※]	10 アンプル	9K078A (2020.09)	7月上旬	※製造販売及び製品お問い合わせ先は サノフィ株式会社のまま変更ありません
エディロール カプセル 0.5 μ g	PTP包装 100カプセル	19A130D (2021.12)	5月上旬	
	PTP包装 140カプセル	19B151D (2022.01)	6月上旬	
エディロール カプセル 0.75 μ g	PTP包装 100カプセル	18L080D (2021.11)	4月下旬	
	PTP包装 140カプセル	19A010D (2021.12)	5月上旬	
	PTP包装 500カプセル	19A100D (2021.12)	4月下旬	
	PTP包装 700カプセル	18L180D (2021.11)	4月下旬	
	バラ包装 500カプセル	19A020D (2021.12)	5月中旬	
オクソラレン 錠 10mg	PTP包装 100錠	018D1 (2021.10)	8月中旬	
オクソラレン 軟膏 0.3%	10g×10本	019Y1 (2021.12)	8月下旬	
オクソラレン ローション 0.3%	60mL	未定	未定	
オクソラレン ローション 1%	30mL	未定	未定	
オパイリン錠 125mg	PTP包装 100錠	018D1 (2023.10)	5月上旬	
オパイリン錠 250mg	PTP包装 100錠	018X3 (2023.06)	4月上旬	
クラリス錠 200	PTP包装 100錠	048A1 (2021.11)	4月中旬	
	PTP包装 500錠	028A1 (2021.11)	5月下旬	

製品名	包装規格	切替製造番号 (使用期限)	出荷予定時期	備考
クラリス錠 50 小児用	PTP 包装 100 錠	018D2 (2021.10)	5 月上旬	
	PTP 包装 500 錠	018D2 (2021.10)	7 月上旬	
クラリス ドライシロップ 10%小児用	0.5g×120 包	018A1 (2021.11)	5 月上旬	個装箱のデザイン変更・解体用ミシン目 追加・開封口仕様変更を合わせて実施
	100g	028D1 (2021.10)	6 月上旬	個装箱のデザイン変更・解体用ミシン目 追加を合わせて実施
スミルスチック 3%	40g×10 本	019E1 (2022.02)	5 月上旬	
	40g×50 本	139E1 (2022.02)	4 月下旬	
ソロン錠 50	PTP 包装 100 錠	018K1 (2023.09)	4 月下旬	
	PTP 包装 1000 錠	018K2 (2023.09)	5 月中旬	
ソロンカプセル 100	PTP 包装 100 カプセル	018N4 (2023.01)	5 月上旬	
ソロン細粒 20%	0.5g×90 包	019Y1 (2021.12)	4 月下旬	
	0.5g×1200 包	019Y1 (2021.12)	5 月上旬	
	100g	028C1 (2021.08)	5 月上旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて 実施
	1kg	028C1 (2021.08)	9 月下旬	
タウリン散 98% 「大正」	1.02g×90 包	019N1 (2024.01)	4 月中旬	
	1.02g×1200 包	039N1 (2024.01)	6 月中旬	
	1kg	059N1 (2024.01)	6 月上旬	
パルクス注 5 μ g	1mL×1 管	119E1 (2020.04)	6 月中旬	
	1mL×5 管	119E1 (2020.04)	6 月上旬	
	1mL×10 管	119E1 (2020.04)	6 月中旬	
パルクス注 10 μ g	2mL×1 管	119E1 (2020.04)	6 月上旬	
	2mL×5 管	119E1 (2020.04)	6 月下旬	
	2mL×10 管	119E1 (2020.04)	6 月中旬	
パルクス注 ディスポ 10 μ g	2mL ×1 シリンジ	019N1 (2020.01)	5 月上旬	
	2mL ×5 シリンジ	029N1 (2020.01)	5 月上旬	
	2mL ×10 シリンジ	019N1 (2020.01)	5 月上旬	
パンドル軟膏 0.1%	5g×10 本	019N1 (2023.01)	6 月下旬	
	10g×20 本	039N1 (2023.01)	5 月上旬	

(2019 年 8 月末現在)

製品名	包装規格	切替製造番号 (使用期限)	出荷予定時期	備考
パンドル軟膏 0.1%	100g	029P1 (2023.03)	6月中旬	
	500g	029N1 (2023.01)	4月下旬	個装箱のデザイン変更を合わせて実施
パンドルクリーム 0.1%	5g×10本	029N1 (2023.01)	4月中旬	
	10g×20本	019N1 (2023.01)	4月下旬	
	500g	019N1 (2023.01)	4月下旬	個装箱のデザイン変更を合わせて実施
パンドル ローション 0.1%	10mL×10本	019N1 (2022.01)	4月下旬	
プラスチックベース	500g	019P1 (2022.03)	6月上旬	
ホーネル錠 0.15	PTP包装 100錠	019E1 (2022.02)	6月中旬	個装箱のデザイン変更を合わせて実施
ホーネル錠 0.3	PTP包装 100錠	019E1 (2022.02)	6月上旬	個装箱のデザイン変更を合わせて実施
ボンビバ錠 100mg	患者さん用 パッケージ付 PTP 3錠 (1錠×3)	19B010D (2021.09)	6月中旬	
ボンビバ静注 1mg シリンジ	1 シリンジ	19A020Z (2021.12)	5月上旬	
	10 シリンジ	19A010Z (2021.12)	5月中旬	
メタルカプターゼ カプセル 50mg	PTP包装 100カプセル	018H4 (2023.04)	6月中旬	
メタルカプターゼ カプセル 100mg	PTP包装 100カプセル	019Y2 (2023.12)	7月上旬	
メタルカプターゼ カプセル 200mg	PTP包装 100カプセル	018P5 (2023.03)	6月上旬	
メトリジン錠 2mg	PTP包装 100錠	018D2 (2023.10)	5月上旬	
	PTP包装 500錠	019Y1 (2023.12)	5月上旬	
	バラ包装 500錠	019Y1 (2023.12)	5月中旬	個装箱のデザイン変更・解体用ミシン目追加を合わせて実施
メトリジン D 錠 2mg	PTP包装 100錠	018D1 (2021.10)	5月下旬	
	PTP包装 500錠	019H1 (2022.04)	9月上旬	
ヤクバンテープ 20mg	140枚 (7枚×20袋)	029N1 (2022.01)	6月上旬	
	840枚 (7枚×120袋)	019N1 (2022.01)	6月上旬	
ヤクバンテープ 40mg	70枚 (7枚×10袋)	019N1 (2022.01)	5月中旬	
	700枚 (7枚×100袋)	029N1 (2022.01)	5月中旬	
ヤクバンテープ 60mg	70枚 (7枚×10袋)	019N1 (2022.01)	4月下旬	
	560枚 (7枚×80袋)	029Y1 (2021.12)	4月下旬	

(2019年8月末現在)

製品名	包装規格	切替製造番号 (使用期限)	出荷予定時期	備考
リーマス錠 100	PTP 包装 100 錠	018D2 (2021.10)	6 月上旬	
	PTP 包装 1000 錠	028D1 (2021.10)	5 月下旬	
	バラ包装 1000 錠	018D1 (2021.10)	5 月下旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて実施
リーマス錠 200	PTP 包装 100 錠	028D1 (2021.10)	5 月中旬	
	PTP 包装 500 錠	018A1 (2021.11)	6 月中旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて実施
	PTP 包装 1000 錠	018A1 (2021.11)	6 月中旬	
	バラ包装 500 錠	018D1 (2021.10)	6 月上旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて実施
	バラ包装 1000 錠	018D1 (2021.10)	6 月上旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて実施
リンラキサー錠 125mg	PTP 包装 100 錠	018X4 (2023.06)	5 月上旬	
	PTP 包装 1000 錠	018X3 (2023.06)	5 月上旬	
リンラキサー錠 250mg	PTP 包装 100 錠	019Y1 (2023.12)	4 月下旬	
	PTP 包装 1000 錠	018A1 (2023.11)	4 月中旬	
	PTP 包装 1050 錠	019N1 (2024.01)	6 月下旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて実施
ルセフィ錠 2.5mg	PTP 包装 100 錠	028A1 (2021.11)	6 月中旬	
	PTP 包装 140 錠	018W2 (2021.05)	6 月上旬	
	PTP 包装 500 錠	018W1 (2021.05)	5 月上旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて実施
	バラ包装 500 錠	028A1 (2021.11)	6 月上旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて実施
ルセフィ錠 5mg	PTP 包装 100 錠	018A2 (2021.11)	4 月下旬	
	PTP 包装 140 錠	018A1 (2021.11)	5 月上旬	
ロコアテープ	70 枚 (7 枚×10 袋)	169N1 (2021.01)	5 月上旬	
ロルカム錠 2mg	PTP 包装 100 錠	019Y2 (2021.12)	5 月上旬	
ロルカム錠 4mg	PTP 包装 100 錠	038D1 (2021.10)	5 月下旬	
	PTP 包装 1000 錠	019Y1 (2021.12)	6 月下旬	
	PTP 包装 1050 錠	038D1 (2021.10)	9 月上旬	個装箱の解体用ミシン目追加を合わせて実施

(2019 年 8 月末現在)