

# 包装変更ご案内

品名

## アンプル製品

変更内容

- ラベル
  - 製造番号及び使用期限の印字変更  
(黒色文字 → 白ヌキ文字)
  - ラベルにミシン目を入れシリンジ等に貼付できるように変更
- 個装ケース
  - 製造番号、使用期限及びGS1コード表示変更
  - 寸法及び重量変更
  - 開封方法変更
  - 解体用ミシン目追加
- 梱包ケース
  - 寸法、重量及び梱包数変更

No.27-16

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。さて、標記品目について、このほどその包装形態を変更させていただくことになりました。何とぞご了承の上、倍旧のご高配を賜りますよう、ご案内とともにお願い申し上げます。

平成27年 6 月

### ●ラベルデザイン

品名	容量	現行製品	新包装品
アトロピン硫酸塩注0.5mg 「フソー」 (Ⓜアトロピン硫酸塩注射液)	1mL		
アンナカ注「フソー」-10%	1mL		



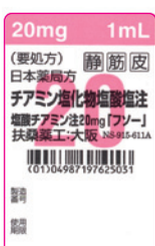
扶桑薬品工業株式会社

(1)

大阪市城東区森之宮二丁目3番11号

UM-710-710A

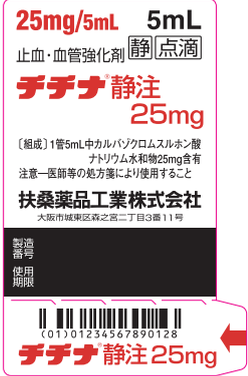
●ラベルデザイン

品名	容量	現行製品	新包装品
アンナカ注「フソー」-20%	1mL		
塩酸チアミン注5mg「フソー」 (㊉チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1mL		
塩酸チアミン注10mg「フソー」 (㊉チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1mL		
塩酸チアミン注20mg「フソー」 (㊉チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1mL		
塩酸チアミン注50mg「フソー」 (㊉チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1mL		

●ラベルデザイン

品名	容量	現行製品	新包装品
サルソニン静注0.25g	5mL		
サルソニン静注0.5g	10mL		
診断用チトラミン「フソー」 (㊄診断用クエン酸ナトリウム液)	1mL		
生理食塩液「フソー」 (㊄生理食塩液)	5mL		

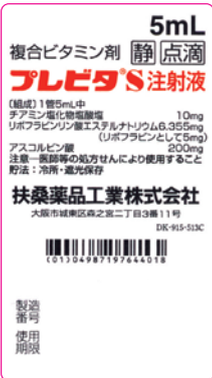
●ラベルデザイン

品名	容量	現行製品	新包装品
チチナ静注25mg	5mL	 <p>25mg/5mL 5mL 止血・血管強化剤 静点滴 <b>チチナ静注</b> 25mg 〔組成〕1管5mL中カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物25mg含有 注意—医師等の処方せんにより使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 NS-012413A C01104987197421022 製造番号 使用期限</p>	 <p>25mg/5mL 5mL 止血・血管強化剤 静点滴 <b>チチナ静注</b> 25mg 〔組成〕1管5mL中カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物25mg含有 注意—医師等の処方箋により使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 製造番号 使用期限 <b>チチナ静注 25mg</b></p>
チチナ静注50mg	10mL	 <p>50mg/10mL 10mL 止血・血管強化剤 静点滴 <b>チチナ静注50mg</b> 〔組成〕1管10mL中カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物50mg含有 注意—医師等の処方せんにより使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 NS-012410P C01104987197421039 製造番号 使用期限</p>	 <p>50mg/10mL 10mL 止血・血管強化剤 静点滴 <b>チチナ静注50mg</b> 〔組成〕1管10mL中カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物50mg含有 注意—医師等の処方箋により使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 製造番号 使用期限 <b>チチナ静注50mg</b></p>
注射用水「フソー」 (㉔注射用蒸留水)	5mL	 <p>日本薬局方 5mL <b>注射用水</b> (注射用蒸留水) 注射用水「フソー」 注意—医師等の処方せんにより使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 NW-010-013C C01104987197986019 製造番号 使用期限</p>	 <p>日本薬局方 5mL <b>注射用水</b> (注射用蒸留水) 注射用水「フソー」 注意—医師等の処方箋により使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 製造番号 使用期限 <b>チチナ静注50mg</b></p>
ハイフィリン注300mg「フソー」	2mL	 <p>300mg 2mL (要処方) 皮筋静 ジプロフィン製剤 <b>ハイフィリン注</b> 300mg「フソー」 扶桑薬工:大阪 DK-910-915A C01104987197603015 製造番号 使用期限</p>	 <p>300mg/2mL 2mL ジプロフィン製剤 皮筋静 <b>ハイフィリン注</b> 300mg「フソー」 扶桑薬工:大阪 (要処方) 製造番号 使用期限 <b>ハイフィリン注300mg「フソー」</b></p>
ビオチン注1mg「フソー」	2mL	 <p>1mg 2mL (要処方) 皮筋静 ビタミンH製剤 <b>ビオチン注</b> 1mg「フソー」 扶桑薬工:大阪 DK-912-513A C01104987197620043 製造番号 使用期限</p>	 <p>1mg/2mL 2mL ビタミンH製剤 皮筋静 <b>ビオチン注</b> 1mg「フソー」 扶桑薬工:大阪 (要処方) 製造番号 使用期限 <b>チチナ静注50mg</b></p>

●ラベルデザイン

品名	容量	現行製品	新包装品
ビーシックス注「フソー」-10mg (㊟ピリドキシン塩酸塩注射液)	1mL		
ビーシックス注「フソー」-30mg (㊟ピリドキシン塩酸塩注射液)	1mL		
ビスミラー注5mg (㊟クロルフェニラミンマレイン酸塩注射液)	1mL		
ビタミンC注「フソー」-100mg (㊟アスコルビン酸注射液)	1mL		
ビタミンC注「フソー」-500mg (㊟アスコルビン酸注射液)	2mL		

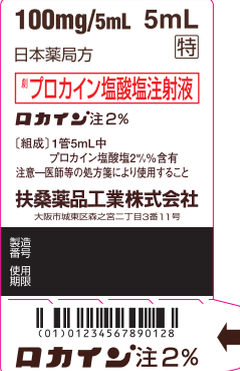
●ラベルデザイン

品名	容量	現行製品	新包装品
<p>ビタミンC注「フソー」-2g (Ⓒアスコルビン酸注射液)</p>	10mL		
<p>プレビタS注射液</p>	5mL		
<p>ホスフラン注-5mg (Ⓒリボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)</p>	1mL		
<p>ホスフラン注-10mg (Ⓒリボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)</p>	1mL		
<p>ホスフラン注-20mg (Ⓒリボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)</p>	2mL		

●ラベルデザイン

品名	容量	現行製品	新包装品
マスブロン注1mg	1mL	<p>1000µg 1mL (要処方) 特 持続性ビタミンB<sub>12</sub>製剤 <b>マスブロン</b>注 1mg 扶桑薬工:大阪 NS-910-413A 01104987197701018</p>	<p>1000µg 1mL 持続性ビタミンB<sub>12</sub>製剤 特 <b>マスブロン</b>注 1mg 扶桑薬工:大阪 (要処方) 製造番号 使用期限 01101234567890128</p>
輸血用チトラミン「フソー」 (㊟輸血用クエン酸ナトリウム注射液)	5mL	<p>500mg/5mL 5mL 日本薬局方 輸血用クエン酸ナトリウム注射液 輸血用<b>チトラミン</b>「フソー」 〔組成〕1管5mL中 クエン酸ナトリウム水和物500mg含有 注意—医師等の処方せんにより使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 EAC-000-000A 011064987197840058</p> <p>製造番号 使用期限</p>	<p>500mg/5mL 5mL 日本薬局方 輸血用クエン酸ナトリウム注射液 輸血用<b>チトラミン</b>「フソー」 〔組成〕1管5mL中 クエン酸ナトリウム水和物500mg含有 注意—医師等の処方せんにより使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 製造番号 使用期限 01101234567890128 輸血用<b>チトラミン</b>「フソー」</p>
ロカイン注1% (㊟プロカイン塩酸塩注射液)	1mL	<p>10mg 1mL (要処方) 特 日本薬局方 #<b>プロカイン</b>塩酸塩注射液 <b>ロカイン</b>注1% 扶桑薬工:大阪 NS-413-414A 01104987197960017</p> <p>製造番号 使用期限</p>	<p>10mg 1mL 日本薬局方 特 #<b>プロカイン</b>塩酸塩注射液 <b>ロカイン</b>注1% 扶桑薬工:大阪 (要処方) 製造番号 使用期限 01101234567890128 <b>ロカイン</b>注1%</p>
	2mL	<p>20mg/2mL 2mL (要処方) 特 日本薬局方 #<b>プロカイン</b>塩酸塩注射液 <b>ロカイン</b>注1% 扶桑薬工:大阪 NS-413-413A 01104987197960024</p> <p>製造番号 使用期限</p>	<p>20mg/2mL 2mL 日本薬局方 特 #<b>プロカイン</b>塩酸塩注射液 <b>ロカイン</b>注1% 扶桑薬工:大阪 (要処方) 製造番号 使用期限 01101234567890128 <b>ロカイン</b>注1%</p>
	5mL	<p>50mg/5mL 5mL 日本薬局方 特 #<b>プロカイン</b>塩酸塩注射液 <b>ロカイン</b>注1% 〔組成〕1管5mL中 プロカイン塩酸塩1%含有 注意—医師等の処方せんにより使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 NS-413-414AC 01104987197960051</p> <p>製造番号 使用期限</p>	<p>50mg/5mL 5mL 日本薬局方 特 #<b>プロカイン</b>塩酸塩注射液 <b>ロカイン</b>注1% 〔組成〕1管5mL中 プロカイン塩酸塩1%含有 注意—医師等の処方せんにより使用すること 扶桑薬品工業株式会社 大阪市城東区森之宮二丁目3番11号 製造番号 使用期限 01101234567890128 <b>ロカイン</b>注1%</p>

●ラベルデザイン

品名	容量	現行製品	新包装品
ロカイン注2% (㊄プロカイン塩酸塩注射液)	1mL		
	2mL		
	5mL		

●個装ケースデザイン

	現 行 製 品	新 包 装 品
5mL×10管		

1mL×10管、2mL×10管もこれに準じます。

	現 行 製 品	新 包 装 品
2mL×50管		

1mL×50管もこれに準じます。

	現 行 製 品	新 包 装 品
5mL×50管		

10mL×50管もこれに準じます。

●個装ケース寸法及び重量

包装	現行製品		新包装品	
	縦×横×高さ(mm)	重量(g)	縦×横×高さ(mm)	重量(g)
1mL×10管	64×132×18	46	65×135×20	47
1mL×50管	64×132×69	191	65×135×70	199
2mL×10管	69×154×20	66	70×160×21	68
2mL×50管	69×154×81	289	70×160×85	298
5mL×10管	83×221×27	139	85×224×27	141
5mL×50管	105×223×86	630	85×224×115	637
10mL×50管	110×226×105	1,057	105×224×115	1,069

●梱包ケース寸法、重量及び梱包数

包装	現行製品			新包装品			備考
	縦×横×高さ(mm)	重量(g)	梱包数	縦×横×高さ(mm)	重量(g)	梱包数	
1mL×10管	275×485×280	9,200	200	340×431×285	9,400	200	入り数変更なし
1mL×50管	275×365×280	7,600	40	275×365×284	8,000	40	入り数変更なし
2mL×10管	221×532×329	9,900	150	294×445×340	10,900	160	
2mL×50管	291×421×325	11,600	40	293×436×334	11,900	40	入り数変更なし
5mL×10管	348×435×235	8,300	60	348×435×242	8,500	60	入り数変更なし
5mL×50管	221×455×239	6,300	10	270×474×238	7,600	12	
10mL×50管	233×555×237	10,600	10	327×471×238	12,800	12	

●新包装品製造番号、使用期限及び出荷予定時期

品名	包装	統一商品コード	製造番号	使用期限	出荷予定時期
アトロピン硫酸塩注0.5mg 「フソー」 (㊟アトロピン硫酸塩注射液)	1mL×10管	197-92414	1 15 E 28 C	2018年5月	2015年7月上旬
	1mL×50管	197-92415	8 15 E 28 C	2018年5月	2015年7月中旬
アンナカ注「フソー」-10%	1mL×10管	197-10510	6 15H31C	2018年8月	2016年4月上旬
	1mL×50管	197-10516	8 15H31C	2018年8月	2015年11月上旬
アンナカ注「フソー」-20%	1mL×10管	197-10513	7 15 F 25 C	2018年6月	2016年4月下旬
	1mL×50管	197-10517	5 16G21C	2019年7月	2016年10月下旬
塩酸チアミン注5mg「フソー」 (㊟チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1mL×50管	197-62519	2 15G25C	2018年7月	2015年8月下旬
塩酸チアミン注10mg「フソー」 (㊟チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1mL×50管	197-62520	8 15G27C	2018年7月	2015年9月下旬
塩酸チアミン注20mg「フソー」 (㊟チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1mL×50管	197-62521	5 15H26C	2018年8月	2015年9月下旬
塩酸チアミン注50mg「フソー」 (㊟チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1mL×50管	197-62419	5 15 F 30 C	2018年6月	2015年7月下旬
サルソニン静注0.25g	5mL×50管	197-30212	3 15G09C	2018年7月	2015年8月下旬
サルソニン静注0.5g	10mL×50管	197-30213	0 15 F 19 C	2018年6月	2015年8月下旬
診断用チトラミン「フソー」 (㊟診断用クエン酸ナトリウム液)	1mL×10管	197-32410	1 16 E 27 C	2019年5月	2016年8月中旬
	1mL×50管	197-32413	2 16 E 27 C	2019年5月	2016年8月中旬
生理食塩液「フソー」 (㊟生理食塩液)	5mL×10管	197-63810	9 15 E 20 C	2018年5月	2015年7月上旬
チチナ静注25mg	5mL×50管	197-42118	3 15 F 12 C	2017年6月	2015年7月下旬
チチナ静注50mg	10mL×50管	197-42119	0 15 F 18 C	2017年6月	2015年8月中旬
注射用水「フソー」 (㊟注射用蒸留水)	5mL×50管	197-98633	0 15 E 15 C	2018年5月	2015年7月中旬
ハイファイリン注300mg「フソー」	2mL×50管	197-60314	5 製造中止	製造中止	製造中止
ビオチン注1mg「フソー」	2mL×50管	197-62015	9 15 E 11 C	2018年5月	2015年5月下旬
ビーシックス注「フソー」-10mg (㊟ピリドキシン塩酸塩注射液)	1mL×50管	197-62212	2 15H29C	2018年8月	2015年11月上旬
ビーシックス注「フソー」-30mg (㊟ピリドキシン塩酸塩注射液)	1mL×50管	197-62213	9 15 F 29 C	2018年6月	2015年8月下旬
ビスミラー注5mg (㊟クロルフェニラミンマレイン酸塩注射液)	1mL×50管	197-62313	6 15I23C	2018年9月	2016年2月下旬

品名	包装	統一商品コード	製造番号	使用期限	出荷予定時期
ビタミンC注「フソー」-100mg (㊟アスコルビン酸注射液)	1mL×50管	197-62614 4	15 E 26 C	2018年5月	2015年7月上旬
ビタミンC注「フソー」-500mg (㊟アスコルビン酸注射液)	2mL×50管	197-62616 8	15 E 13 C	2018年5月	2015年6月下旬
ビタミンC注「フソー」-2g (㊟アスコルビン酸注射液)	10mL×50管	197-62618 2	15 E 21 C	2018年5月	2015年6月下旬
プレビタS注射液	5mL×50管	197-64410 0	15 F 10 C	2017年6月	2015年7月中旬
ホスフラン注-5mg (㊟リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)	1mL×50管	197-68017 7	15I18C	2018年9月	2015年11月中旬
ホスフラン注-10mg (㊟リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)	1mL×50管	197-68018 4	15I17C	2018年9月	2015年11月中旬
ホスフラン注-20mg (㊟リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)	2mL×50管	197-68019 1	15I11C	2018年9月	2015年12月上旬
マスブロン注1mg	1mL×50管	197-70111 7	15I16C	2018年9月	2015年11月下旬
輸血用チトラミン「フソー」 (㊟輸血用クエン酸ナトリウム注射液)	5mL×50管	197-84010 6	15G30C	2018年7月	2015年9月上旬
ロカイン注1% (㊟プロカイン塩酸塩注射液)	1mL×10管	197-98036 9	15 E 29 C	2018年5月	2015年8月中旬
	1mL×50管	197-98037 6	15 E 27 C	2018年5月	2015年7月上旬
	2mL×10管	197-98038 3	15G13C	2018年7月	2015年8月中旬
	2mL×50管	197-98039 0	15G13C	2018年7月	2015年9月下旬
	5mL×10管	197-98040 6	15 F 08 C	2018年6月	2015年7月下旬
	5mL×50管	197-98041 3	15 F 08 C	2018年6月	2015年8月上旬
ロカイン注2% (㊟プロカイン塩酸塩注射液)	1mL×10管	197-98042 0	15G23C	2018年7月	2015年10月上旬
	1mL×50管	197-98043 7	15G23C	2018年7月	2015年10月上旬
	2mL×10管	197-98044 4	15G14C	2018年7月	2015年10月上旬
	2mL×50管	197-98045 1	15G14C	2018年7月	2015年9月下旬
	5mL×10管	197-98046 8	15L04C	2018年12月	2016年2月下旬
	5mL×50管	197-98047 5	15L04C	2018年12月	2016年2月上旬

## ラベル（切り離し用ミシン目）対応一覧表

品 名	容 量	ミシン目あり	ミシン目なし
アトロピン硫酸塩注0.5mg「フソー」 (㊟アトロピン硫酸塩注射液)	1 mL	○	
アンナカ注「フソー」-10%	1 mL	○	
アンナカ注「フソー」-20%	1 mL	○	
塩酸チアミン注5mg「フソー」 (㊟チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1 mL		○
塩酸チアミン注10mg「フソー」 (㊟チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1 mL		○
塩酸チアミン注20mg「フソー」 (㊟チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1 mL		○
塩酸チアミン注50mg「フソー」 (㊟チアミン塩化物塩酸塩注射液)	1 mL		○
サルソニン静注0.25g	5 mL	○	
サルソニン静注0.5g	10 mL	○	
診断用チトラミン「フソー」 (㊟診断用クエン酸ナトリウム液)	1 mL	○	
生理食塩液「フソー」 (㊟生理食塩液)	5 mL		○
チチナ静注25mg	5 mL	○	
チチナ静注50mg	10 mL	○	
注射用水「フソー」 (㊟注射用蒸留水)	5 mL		○
ハイフィリン注300mg「フソー」	2 mL	○	
ビオチン注1mg「フソー」	2 mL		○
ビーシックス注「フソー」-10mg (㊟ピリドキシン塩酸塩注射液)	1 mL		○
ビーシックス注「フソー」-30mg (㊟ピリドキシン塩酸塩注射液)	1 mL		○
ビスミラー注5mg (㊟クロルフェニラミンマレイン酸塩注射液)	1 mL	○	
ビタミンC注「フソー」-100mg (㊟アスコルビン酸注射液)	1 mL		○
ビタミンC注「フソー」-500mg (㊟アスコルビン酸注射液)	2 mL	○	
ビタミンC注「フソー」-2g (㊟アスコルビン酸注射液)	10 mL	○	
プレビタS注射液	5 mL	○	

品名	容量	ミシン目あり	ミシン目なし
ホスフラン注-5mg (㊟リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)	1 mL		○
ホスフラン注-10mg (㊟リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)	1 mL		○
ホスフラン注-20mg (㊟リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液)	2 mL		○
マスブロン注1mg	1 mL		○
輸血用チトラミン「フソー」 (㊟輸血用クエン酸ナトリウム注射液)	5 mL	○	
ロカイン注1% (㊟プロカイン塩酸塩注射液)	1 mL	○	
	2 mL	○	
	5 mL	○	
ロカイン注2% (㊟プロカイン塩酸塩注射液)	1 mL	○	
	2 mL	○	
	5 mL	○	