

<代替製品リスト:ポリ塩化ビニル製(可塑剤として非DEHPを使用)>

日本医療器材工業会

製品分類	製品名	製品コード	規格	材質	会社名
輸液関連製品					
輸液セット	リネージン輸液セット	TS-U450P027	15滴	チューブ部 可塑剤 TOTM	77株式会社
輸液セット	リネージン輸液セット	TS-U350P028	15滴 ロックカフ	チューブ部 可塑剤 TOTM	77株式会社
輸液セット	リネージン輸液セット	TK-U450P029	60滴	チューブ部 可塑剤 TOTM	77株式会社
輸液セット	リネージン輸液セット	TK-U350P030	60滴 ロックカフ	チューブ部 可塑剤 TOTM	77株式会社
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-NLV15	0.2μm, 1ml/15滴, 三方活栓, ニードルカフ-2個	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-NLV15SI	0.2μm, 1ml/15滴, 三方活栓, ニードルカフ-1付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-	0.2μm, 1ml/15滴, ニードルカフ-2個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-NLV15U1	0.2μm, 1ml/15滴, ニードルカフ-3個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-NLV60	0.2μm, 1ml/60滴, 三方活栓, ニードルカフ-2個	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-NLV60SI	0.2μm, 1ml/60滴, 三方活栓, ニードルカフ-2個	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-	0.2μm, 1ml/60滴, ニードルカフ-2個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-NLV60U1	0.2μm, 1ml/60滴, ニードルカフ-3個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-T15	0.2μm, 1ml/15滴, 三方活栓, 2個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-T15SM	0.2μm, 1ml/60滴, 三方活栓, 型混注口付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-T15U2	0.2μm, 1ml/15滴, 三方活栓, 3個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-T60	0.2μm, 1ml/60滴, 三方活栓, 2個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-Y15	0.2μm, 1ml/15滴, 三方活栓, 型混注口付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-Y60	0.2μm, 1ml/60滴, 三方活栓, 型混注口付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-Y60SI	0.2μm, 1ml/60滴, 三方活栓, 型混注口付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD96LLC	0.2μm, 5ml/60滴, 連結チューブ付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD96LYL	0.2μm, 混注口, 5ml/60滴, 連結チューブ付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	NE096	0.2μm, 未熟原, 新生原用	チューブ部 P.V.C (可塑剤: DDA)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-	0.2μm, 1ml/15滴, ニードルカフ-3個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-ELD	ELD-SF-	0.2μm, 1ml/60滴, ニードルカフ-3個付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	ポール輸液フィルター-P.D	PDI	0.2μm, 5ml/60滴, 連結チューブ付	チューブ部 P.V.C (可塑剤: TOTM)	日本ポール
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9931	輸液セット 20滴/分 150cm レバー ロックカフ ニューラ付き	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9932	輸液セット 20滴/分 1Yサイト 200cm レバー ロックカフ ニューラ付き	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9933	輸液セット 20滴/分 2Yサイト 200cm レバー ロックカフ ニューラ付き	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9934	輸液セット 20滴/分 2Yサイト フィール ター 250cm レバー ロックカフ ニューラ	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9949	輸液セット 20滴/分 150cm	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9950	輸液セット 20滴/分 1Yサイト 200	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9951	輸液セット 20滴/分 2Yサイト 200	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9952	輸液セット 20滴/分 2Yサイト フィール ター 250cm	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9930	輸液セット 15滴/分 150cm レバー ロックカフ ニューラ付き	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9935	輸液セット 15滴/分 1Yサイト 200cm レバー ロックカフ ニューラ付き	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9937	輸液セット 15滴/分 2Yサイト 200cm レバー ロックカフ ニューラ付き	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス システム	A2C9939	輸液セット 15滴/分 2Yサイト フィール ター 250cm レバー ロックカフ ニューラ	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	バクスター株式会社

＜代替製品リスト：ポリ塩化ビニル製（可塑性として非DEHPを使用）＞

日本医療器材工業会

製品分類	製品名	製品コード	規格	材質	会社名
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9945	輸液セット 1.5滴/分 15.0cm	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9946	輸液セット 1.5滴/分 1Yサイト 2.0	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9947	輸液セット 1.5滴/分 2Yサイト 2.0	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9948	輸液セット 1.5滴/分 2Yサイト フィルター 2.50cm	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9936	輸液セット 60滴/分 15.0cm レバーロックカニューラ付き	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9940	輸液セット 60滴/分 1Yサイト 2.0	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9941	輸液セット 60滴/分 2Yサイト 2.0	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9938	輸液セット 60滴/分 2Yサイト フィルター 250cm レバーロックカニューラ付き	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9953	輸液セット 60滴/分 15.0cm	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9954	輸液セット 60滴/分 1Yサイト 2.0	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9955	輸液セット 60滴/分 2Yサイト 2.0	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	インターリンクI.V. アクセス	A2C9956	輸液セット 60滴/分 2Yサイト フィルター 250cm	Non-DEHP PVCチューブ (可塑性：TOTM)	ハクスター株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-1	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×15滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-2	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×60滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-3	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×15滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-4	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×60滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-FT2A	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×15滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-14	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×15滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-14S	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×15滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-18	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×60滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-29	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×15滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-30	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×60滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-43	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×60滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-45	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×60滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-47	フィルタースセット 孔径0.2μm、1mL×60滴	DEHPを使用していない塩ビ製 (可塑性：TOTM)	川澄化学工業株式会社

<代替製品リスト;ポリ塩化ビニル製(可塑剤として非DEHPを使用)>

日本医療器材工業会

製品分類	製品名	製品コード	規格	材質	会社名
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-49	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧60滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-53	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-71	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧60滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-75	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-80	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧60滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-81	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧60滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-83	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-85	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-87	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-88	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧60滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-89	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧60滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-26G	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧60滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-27G	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	角型B	フィルタ―孔径0.2μm、単品	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	角型C	フィルタ―孔径0.2μm、単品	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	角型D	フィルタ―孔径0.2μm、単品	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	角型CS	フィルタ―孔径0.2μm、単品	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	角型DJ	フィルタ―孔径0.2μm、単品	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	角型DI	フィルタ―孔径0.2μm、単品	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-19(1入り)	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-19AR	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	角型CS	フィルタ―孔径0.2μm、単品	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-1S	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧15滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタ―セット	F-2S	フィルタ―孔径0.2μm、1mL≧60滴	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑剤:TOTM)	川澄化学工業株式会社

<代替製品リスト;ポリ塩化ビニル製(可塑性として非DEHPを使用)>

日本医療器材工業会

製品分類	製品名	製品コード	規格	材質	会社名
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-C1	フィルタール径0.2μm, 1ml≒15滴, ニードルレスシステム	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑性:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-C2	フィルタール径0.2μm, 1ml≒60滴, ニードルレスシステム	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑性:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-C3	フィルタール径0.2μm, 1ml≒15滴, ニードルレスシステム	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑性:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-C4	フィルタール径0.2μm, 1ml≒60滴, ニードルレスシステム	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑性:TOTM)	川澄化学工業株式会社
輸液セット	ファイナルフィルタースセット	F-CDJ	フィルタール径0.2μm, 単品, ニードルレスシステム	DEHPを使用していない塩ビ製(可塑性:TOTM)	川澄化学工業株式会社
延長チューブ	ピーアールエヌアダプター	3812552	Jループ チューブ長10cm	チューブ部 無可塑性PVC(可塑性:TOTM)	日本ペイトロイン
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3373	Jループタイプ 好-07タイプ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3372	Jループタイプ 好-07タイプ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3374	1 アダプターラインタイプ 好-07タイプ 細径標準	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3375	1 アダプターラインタイプ 好-07タイプ 細径標準	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3370	1 アダプターラインタイプ 好-07タイプ 細径標準	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3381	1 アダプターラインタイプ 好-07タイプ 細径標準	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3371	2 アダプターラインタイプ 好-07タイプ 細径標準	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3341	3 アダプターラインタイプ 好-07タイプ 細径標準	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3328	1 アダプターライン Tコネクタタイプ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3339	1 アダプターライン Tコネクタタイプ ネジ部移動式	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセス	2N3331	2 アダプターライン Tコネクタタイプ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
好-形延長チューブ	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3343	1 アダプターライン Yサイト付きTコネクタタイプ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
マニフォルドセット	インターリンクI.V.アクセス	2N3411	三方活栓・延長チューブ(1.5cm)	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
マニフォルドセット	インターリンクI.V.アクセス	2N3412	チューブ付きTコネクタタイプ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
マニフォルドセット	インターリンクI.V.アクセス	2N3413	チューブ付き延長チューブ(1.5cm)	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
マニフォルドセット	インターリンクI.V.アクセス	2N3414	チューブ付き延長チューブ(3.0cm)	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
埋込型カテーテル用セット	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3706	Yサイト付き 19ゲージ 3/4インチ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
埋込型カテーテル用セット	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3707	Yサイト付き 20ゲージ 3/4インチ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
埋込型カテーテル用セット	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3709	Yサイト付き 22ゲージ 3/4インチ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
埋込型カテーテル用セット	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3710	Yサイト付き 19ゲージ 1インチ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
埋込型カテーテル用セット	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3712	Yサイト付き 20ゲージ 1インチ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
埋込型カテーテル用セット	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3714	Yサイト付き 22ゲージ 1インチ	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社
シリンジ用セット	インターリンクI.V.アクセスシステム	2N3345	Yサイトなしタイプ 9 l. 4cm プライミング量0.33ml	Non-DEHP PVCチューブ(可塑性:TOTM)	ハクスター株式会社

<代替製品リスト;ポリ塩化ビニル製(可塑剤として非DEHPを使用)>

日本医療器材工業会

製品分類	製品名	製品コード	規格	材質	会社名
シリンジ用セット	インターリンクI.V.アクセシステム	2N3346	Yサイトなしタイプ 9 I. 4 cm プライミング量 1. 2 2 mL	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	ハクスター株式会社
シリンジ用セット	インターリンクI.V.アクセシステム	2N3348	Yサイトなしタイプ 1 5 2. 4 cm プライミング量 0. 5 0 mL	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	ハクスター株式会社
シリンジ用セット	インターリンクI.V.アクセシステム	2N3349	Yサイトなしタイプ 1 5 2. 4 cm プライミング量 2. 1 4 mL	Non-DEHP PVCチューブ (可塑剤: TOTM)	ハクスター株式会社
経管栄養関連製品					
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3392-5	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付2ポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3392-7	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付2ポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3392-8	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付2ポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3392-10	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付2ポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3392-12	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付2ポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3393-5	経腸栄養補給用チューブ シース付シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3393-7	経腸栄養補給用チューブ シース付シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3393-8	経腸栄養補給用チューブ シース付シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3393-10	経腸栄養補給用チューブ シース付シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3393-12	経腸栄養補給用チューブ シース付シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3376-5	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付 誤接続防止シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3376-7	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付 誤接続防止シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3376-8	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付 誤接続防止シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3376-10	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付 誤接続防止シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3376-12	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付 誤接続防止シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3376-5-S	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付 誤接続防止シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3376-7-S	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付 誤接続防止シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社
フィーディングチューブ	ニューエンテラルフィーディングチューブ	3376-8-S	経腸栄養補給用チューブ スタイルレット付 誤接続防止シングルポートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャワーウッド株式会社

<代替製品リスト:ポリ塩化ビニル製(可塑剤として非DEHPを使用)>

日本医療器材工業会

製品分類	製品名	製品コード	規格	材質	会社名
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3376-10-S	経腸栄養補給用チューブ スタイレット付誤接続防止 シングルホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3376-12-S	経腸栄養補給用チューブ スタイレット付誤接続防止 シングルホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3372-5	経腸栄養補給用チューブ スタイレット付誤接続防止 2ホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3372-7	経腸栄養補給用チューブ スタイレット付誤接続防止 2ホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3372-8	経腸栄養補給用チューブ スタイレット付誤接続防止 2ホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3372-10	経腸栄養補給用チューブ スタイレット付誤接続防止 2ホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3372-12	経腸栄養補給用チューブ スタイレット付誤接続防止 2ホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3384-5	経腸栄養補給用チューブ シース付誤接続防止 シングルホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3384-7	経腸栄養補給用チューブ シース付誤接続防止 シングルホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3384-8	経腸栄養補給用チューブ シース付誤接続防止 シングルホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3384-10	経腸栄養補給用チューブ シース付誤接続防止 シングルホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ニューエンテラルファイティングチューブ	3384-12	経腸栄養補給用チューブ シース付誤接続防止 シングルホートタイプ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	W-ED チューブ	2691-16	経腸栄養補給、胃内減圧用チューブ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ED チューブ	2690-5	経腸栄養補給用チューブ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ED チューブ	2690-7	経腸栄養補給用チューブ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
ファイティングチューブ	ED チューブ	2690-8	経腸栄養補給用チューブ	チューブ部 無可塑剤PVC(可塑剤:TOTM)	日本シャープ株式会社
人工腎臓用透析回路					
人工腎臓用透析回路	NIKKISO 人工腎臓用血液回路			チューブ部: 可塑剤TOTM	日機装
人工心臓用血液回路					
輸血採血関連製品					

医器工 DEHP代替品リストの連絡先

会 社 名	所 属	電話番号
アトムメディカル(株)	品質管理部	048-761-0091
(株)イズモヘルス	技術部	0263-62-2392
(株)インターメドジャパン	業務課	03-5802-6051
エドワーズライフサイエンス(株)	品質保証部	03-5213-5973
川澄化学工業(株)	品質保証部	03-3763-1160
クリエートメディック(株)	総合開発室	045-943-9718
(株)サミック・インターナショナル	薬事部	075-692-4450
(株)ジェイ・エム・エス	第一営業部	03-5543-3481
ゼオンメディカル株式会社	開発部	03-3576-7726
テルモ(株)	医療器TBU	03-3374-8022
東レ・メディカル(株)	品質管理室	03-5610-6516
(株)トップ	学術課	03-3882-7741
日機装(株)	ディスプレイ製品部	0548-22-5809
日本光電(株)	営業課	03-5282-2931
日本シャーウッド(株)	RA/QA部	03-3355-9414
日本ベクトンデッキンソン	薬事部	03-5413-8141
日本ポール(株)	バイオメディカル部	03-3495-8310
ニプロ(株)	薬事管理部	06-6375-6738
バクスター(株)	薬事部	03-5213-5649
フォルテグローメディカル(株)	開発部	0283-21-1277
富士システムズ(株)	営業管理室	03-5689-1901
フレゼニウスメディカルケアジャパン(株)	薬事品質管理室	03-5762-7401
(株)メディコスヒラタ	臨床薬事管理室	03-5762-7401

欧州ビジネス協会協議会医療機器委員会
調査結果



欧州ビジネス協会協議会医療機器委員会

代替製品リスト: 非DEHP

製品分類	製品名	製品コード	規格	材質	会社名
輸液関連製品 輸液セット	ジミニ用ニトロセット	2260	全長: 約267 cm	チューブ: 内側ポリエチレン(その他の接液部材に可塑剤として アジピン酸ジオクチルを含むPVCを使用)	株式会社 佐多商会

問合せ先 薬事開発部 Tel 03-5461-3058
株式会社 佐多商会