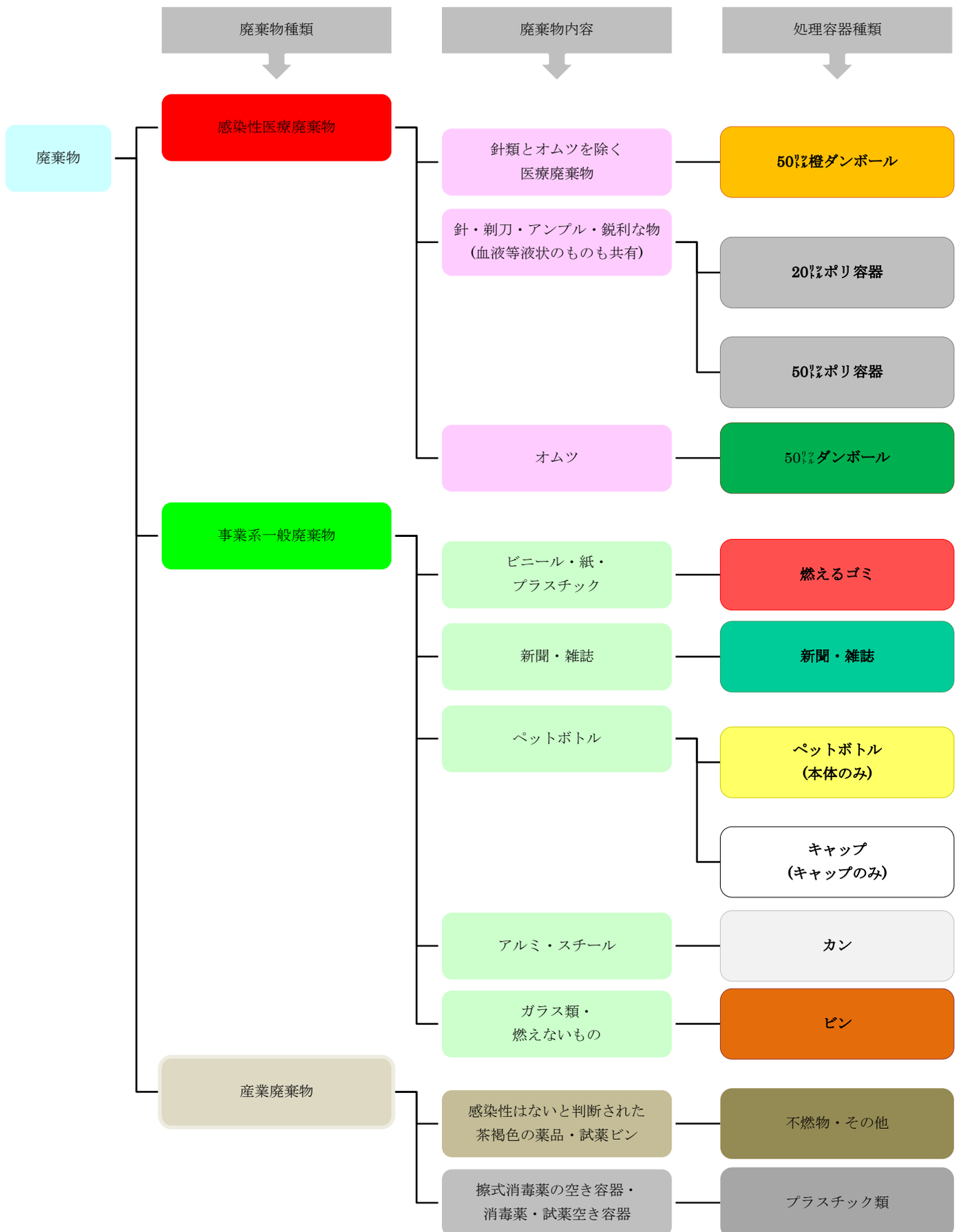
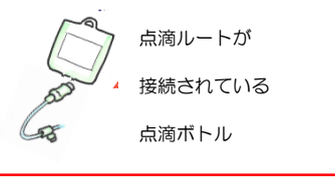


### J-4：廃棄物分別一覧表



文書名	院内感染防止対策マニュアル J-4：廃棄物分別一覧表		
文書番号	感対-共手-マニュアル J-4-1-220601	ページ	2 / 3

## 処理箱・シールから見た廃棄物一覧表

感染性医療廃棄物	50リットルダンボール		 <p>血液・体液が付着した恐れがあるもの。 ガーゼ、ディスポ手袋、綿棒、点滴のルート・ライン類 <u>(針のないもの)</u>、薬液ボトル・バック <u>(点滴ルートが接続されていないもの)</u>、チューブ類</p> 
	20リットルポリ容器		 <p>鋭利な物、メス、注射器、注射針が付いたシリンジ、通気針がついたライン・チューブ類、<u>点滴ルートが接続されている点滴ボトル</u>、液状・泥状のもの（ハザードマーク赤共有）</p> <p>50リットルダンボール：20リットルポリ容器に入らない感染性医療廃棄物（チェストドレーンバック）</p> <p>ハザードマーク赤共有 液状・泥状のもの</p> 
	50リットルポリ容器		 <p>点滴ルートが接続されている点滴ボトル</p>
感染性廃棄物	50リットルダンボール		 <p>血液汚染のない非感染性紙おむつ</p> <p>（血液汚染のあるもの、<u>※感染リスクがるおむつは橙ダンボールに廃棄</u>）</p> <p>※別紙参照</p>

※ 廃棄物の移し替え防止、中間おき防止に心がけましょう。

文書名	院内感染防止対策マニュアル J-4：廃棄物分別一覧表		
文書番号	感対-共手-マニュアル J-4-1-220601	ページ	3 / 3

## 処理箱・シールから見た廃棄物一覧表

一般廃棄物	燃えるごみ			紙等の可燃ゴミ・ビニール等の廃プラスチック類
	新聞・雑誌			新聞・雑誌
	ペットボトル			キャップ・ラベルをはがしたペットボトル本体（キャップ・ラベルは燃えるゴミ）
	カン		 * 感染性廃棄物（特に針等鋭利な物）は絶対入れない事！！	アルミ・スチールでできた飲料缶・その他のスチール缶
	ビン			ビン・ガラス・その他の金属類 * 感染性廃棄物（特に針等鋭利な物は絶対に入れない）
ペットボトルキャップ			ペットボトルのキャップははずして別に回収(800個で、ポリオワクチン1本が購入でき、6,300gのCO2を削減)	
産業廃棄物	不燃物・その他			非感染性と判断されたアクリノール等茶褐色の空ビンや擦式消毒薬等プラスチック容器は、透明ビニール袋に入れて清掃者により回収、プラリサイクル分別（イソジンなどキャップを閉めて液だれ注意）