

<<性能・機能に関する要求要件>>

汚物処理システムは、ベッドパンウォッシャーとステンレス汚物流しで構成され、それぞれ以下の要件を満たすこと。

1. ベッドパンウォッシャー(汚物容器自動洗浄消毒装置)は以下の要件を満たすこと。

1-1 洗浄・消毒の国際基準EN-ISO15883に準拠していること。

1-2 手動又は自動でのドアの開閉が可能であること。

1-3 汚物が入ったままの状態でも容器をセットすることが可能であること。

1-4 クロストリディオイデス・ディフィシル(芽胞菌)に対応した洗浄プログラムを搭載していること。

1-5 尿器、便器、ポータブルトイレ用バケツについては、洗浄ラックを変更することなくセットすることが可能であること。

1-6 プログラム終了時、洗浄槽(チャンバー)内の温度が60℃以上の場合、その内容を表示する機能を有すること。

1-7 乾燥クーリング・ファンにより乾燥促進および冷却を行う構造であること(余熱およびリンス剤による乾燥促進は不可とする)。

1-8 工程の進捗状況を視覚的に確認できる機能を有すること。

1-9 外形寸法は既存機器設置場所の範囲内であること。

2. ステンレス汚物流しは以下の要件をみたすこと。

2-1 シンク部は円錐(えんすい)形であること。

2-2 洗浄フラッシュはフットペダル又はセンサーにて操作する構造であること。

2-3 本体に給水蛇口を装備すること。

2-4 本体はステンレス製SUS304以上であること。

2-5 外形寸法は既存機器設置場所の範囲内であること。

2-6 電源は不要であること。