

仕様書（別紙）

調達物品及び構成詳細は下記のとおりとする。

1	人工呼吸器 HAMILTON-C6.....	1 式
1.1	本体（人工呼吸器モニタ）	1 台
1.2	本体（人工呼吸器ユニット）	1 台
1.3	専用トローリー	1 個
1.4	患者チューブ支持アーム（サポートアーム）	1 本
1.5	加温加湿マウント C6	1 個
1.6	ウォーターボトルホルダ C2/C3.....	1 個
1.7	酸素センサ.....	1 個
1.8	呼気弁セット	2 個
1.9	P/V Tool.....	1 式
1.10	新生児オプション.....	1 式
1.11	インテリベント機能.....	1 式
1.12	CO2/SPO2 ボード	1 個
1.13	センサーケーブルホルダ.....	1 個
1.14	CO2 キット	1 個
1.15	SPO2 キット.....	1 個
1.16	カフ圧コントロール機能.....	1 式
1.17	酸素耐圧ホース	1 本
1.18	加温加湿器 HAMILTON-H900	1 台
1.19	H900 接続キット C6.....	1 式
1.20	H900 成人デュアル呼吸回路セット.....	1 箱
1.21	パルスオキシメータープローブ.....	1 本
1.22	カフプレッシャーチューブ	1 箱
2	人工呼吸器 HAMILTON-C1.....	1 式
2.1	ベンチレーションユニット HAMILTON-C1.....	1 台
2.2	酸素セル	1 個
2.3	呼気弁ユニット(リユースタイプ)	1 個
2.4	HiFlow・トレンドオプション C1	1 式
2.5	新生児オプション.....	1 式

2.6	nCPAP関連モード	1 式
2.7	トローリー	1 台
2.8	患者チューブ支持アーム	1 本
2.9	酸素耐圧ホース	1 本
2.10	ハミルトン C2 用アーム取付金具	1 個
2.11	ウォーターボトルホルダ	1 個
2.12	新生児用呼気弁ユニット(リユースタイプ)	2 個
2.13	加温加湿器 HAMILTON-H900	1 台
2.14	成人/小児用ディスポフローセンサ L 型	1 箱
2.15	H900 新生児デュアル呼吸回路セット	1 箱

3 メーカー情報 日本光電工業株式会社

以上