

# 造影剤注入装置 仕様書

沖縄県立八重山病院

## 仕様書

1-1	システム構成に関しては以下の要件を満たすこと。
1-1-1	ヘッド、スタンド、コンソール、メインユニット、ハンドスイッチを備えること。
1-1-2	ヘッド部はデュアルタイプで、シリンジが2個装着できること。
1-1-3	コンソールはタッチパネル方式で、アンギオ装置の操作卓上に設置をすること。
1-1-4	シリンジ保護カバーは、予備を含めて、合計3個備えること。
1-1-5	専用ディスプレイダブルシリンジの容量は、最大150mlであること。
1-1-6	アンギオ装置との連動ケーブルを備えること。
1-2	基本仕様は、以下の要件を満たすこと。
1-2-1	注入速度は、0.1～30.0ml/secの間で設定できること。
1-2-2	最大圧力は、8200Kpa（1200PSI）以上であること。
1-2-3	240以上のプロトコルをメモリーできること。
1-2-4	注入結果を50人以上保存でき、患者ごとに注入結果を時系列で表示できること。
1-2-5	混合率を、タッチパネルで任意に設定する機能を有すること。
1-2-6	混合率が異なる2段階注入が可能であること。
1-2-7	任意の混合率で、チューブ内を満たすクイックパージ機能を有すること。