移動準備調査

担当:谷口

機器名:サムウェイ

種類:制御系

構成:サムウェイ本体

入力: AC100V、RF プローブ信号ケーブル (16 本: 本体 RF フィードスルーから、要絶縁)、参照用信号ケ

ーブル

出力:Elmec

設置場所:66号室、Elmecの下段

処理方法:移動

作業要領 (作業時間 x 作業人数):

(0)調査、写真(1時間x1人)

(1)移動(1時間x1人)

(2)記録整理印刷(2時間x1人)

廃棄:なし

材料として持っていくもの:なし

備考:B203へ移動

16チャンネル中4チャンネルは使用不可



