

作業日報

御確認印

作成者印



作業日時	平成 26 年 10 月 1 日 (水) 8:30 ~ 17:30 (8時間) 第 56 日目		
作業場所	高エネルギー加速器研究機構 殿		
件 名	DR輸送路電磁石設置 一式		
請負業者	(株)日立テクノロジーアンドサービス CG2915	責任者	電話番号
作業番号		山下 秀昭	029-852-7735
作業員名	(株)日立テクノロジーアンドサービス：小森 博導 (1名) 山九プラントテクノ(株)：細谷 和史 (1名) 館野電気工事(株)：館野 佳克、宇賀神 善徳、大竹 良平、鶴見 裕司、生井 清久、野口 幸男 (6名) 豊栄電建(株)：新館 壽夫、新館 陽美、田谷 恭平、菅谷 晃宏、菊地 茂樹、鳥羽 信一、梶山 勝男、日向寺 清、高村 健太郎、吉川 和夫、柳橋 拓郎、小沢 克夫、藪崎 楓 (13名) <div style="text-align: right;">作業員数： 21 名</div>		
作業内容	【電気】 1. ケーブル敷設 (MG_QR, SX電源) 2. 導通チェック (BT) 3. RTL側放射線シールドφ200コア穴ケーブル通線部鉛毛詰め 4. LTR、RTL境界領域フェンス内ケーブル端末処理		
特記事項 (問題点)	LINAC側のRFエージングに伴う放射線管理区域 (DR境界領域フェンス内)、及びLINAC側 (第2セクター) のケーブル敷設作業は、本日で終了致しました。		
明日の作業	【電気】 1. ケーブル敷設 (MG_SX, BBA, HB, VSD電源) 2. 導通チェック (BT) 3. ケーブルドラム運搬 (2 番発生材置場 → DR電源棟)		