

# 作業日報

御確認印	作成者印
	

作業日時	平成 26 年 7 月 17 日 (木) 8 : 30 ~ 17 : 30 ( 8 時間 ) 第 9 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 作業番号	(株)日立テクノロジーアンドサービス CG2915	責任者	電話番号
		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、小棚木 真一 (2名) 館野電気工事(株): 吉田 健次、小林 淑人、板橋 智之、宇賀神 善徳 (4名)		
	作業員数: 7 名		
作業内容	<p>【電気】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ケーブルラック、サポート加工</li> <li>2. ケーブルラックサポート取付</li> <li>3. ケーブルラックサポートアンカー打設</li> </ol> <p>【機械】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 電磁石架台設置部床面のレベル測量(完了) … 測量結果は別途提出</li> <li>2. 電磁石架台アンカー位置ケガキ部チェック(テンプレート作成分未完)</li> </ol>		
特記事項 (問題点)	電磁石架台設置部床面のレベル測量の結果、全ての箇所が基準床面に対し約20mm低いことが判明しました(詳細は別途提出する測量結果ご参照)。		
明日の作業	<p>【電気】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ケーブルラックサポート加工、取付</li> <li>2. ケーブルラックサポートアンカー打設</li> </ol> <p>【機械】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 足場材搬出</li> <li>2. 電磁石架台アンカー位置コア抜き準備</li> </ol>		