

依頼日	平成 × × 年 × × 月 × × 日
-----	----------------------

財団法人 栃木県建設総合技術センター理事長 様

ふりがな	とくていけんせつきぎょうたい
依頼者	特定建設共同企業体
ふりがな	あつせつこうぎょう
支払者	圧接工業(株)

金属試験依頼書

下表の試験を依頼いたします。

工事名	高等学校特別教室棟新築第一期工事			官庁工事のみ記入		
発注者	土木事務所					監督員
工事場所	市 ×丁目××番××号					
成績書送付先	会社名	圧接工業(株)				
	所在地	〒 (× × × - × × × ×) 市 町 × × 番地				
	電話番号	× × × - × × × - × × × ×	担当者			
試料 (供試体)						
施工位置	2. 地中梁(X2 - 3・Y1 - 2) 3(X1・Y1柱) 曲げ・質量試験は受付番号が追加されます。					
試験片の形状	原材料 圧接材 その他 ()					
同一供試体 呼び名	試験の項目					
	引張	伸び	曲げ	質量	切断	
鋼材メーカー	鉄鋼(株)					
材質						
1	13	3				SD295A, SD345, SD390, SD490, その他(SR235)
2	D16	3	3			SD295A, SD345, SD390, SD490, その他()
3	D19	3		3	3	SD295A, SD345, SD390, SD490, その他()
4	D22	3	3			SD295A, SD345, SD390, SD490, その他()
5	D32	3				SD295A, SD345, SD390, SD490, その他()
計(本) 最大15本まで	15本	6本	3本	本	3本	特記事項 圧接者 / 日分
備考	1の試料は持ち帰ります 16本目からは2枚目の依頼書にお書きください。					
	2・3は試験結果が出来次第ファックス願います					
確認欄						

(注) 外太枠内の必要事項をお書きください。
試験項目等は該当する試験等に数量をお書きください。