

特記仕様書

品名	ポータブル型 X 線残留応力測定装置
納期	令和 8 年 3 月 23 日
納品場所	住所 広島県東広島市鏡山 3 丁目 10 番 32 号
	名称 ひろしま産学共同研究拠点

特記事項

1 品名, 規格及び数量

	品名	数量	単位	メーカー	型番等
①	ポータブル型 X 線残留応力測定装置	1	式	パルステック工業(株)	型名: μ -X360s μ -X360s 本体(Cr 管球、コリメータ ϕ 1.0mm) 10-1.ラップトップ PC (Win11) 12-1.折りたたみ式遮蔽板 15-1.装置保持アーム 16-1.三脚(アーム取り付け用) 22-1.運搬用収納ケース(μ -X360s 用) 23-1.残留オーステナイト計測 現地において正常に動作するよう調整すること。

※上記の物品以外の同等品提案は認めません。

2 納入場所

共用試験機器室(平成 10 年 3 月竣工 3 階建ての 1 階)

3 特記事項

- ・納品日は, 発注担当者と協議のうえ, 定めること。納期に関わらず, 完成次第早めの納品をお願いします。
- ・ラップトップ PC には, 装置の制御及びデータ解析に必要なソフトウェアをインストールした上、正常に測定・解析できる状態に調整して、納入すること。

納品先所属 ひろしま産学共同研究拠点 共用試験機器室(生産技術アカデミー) 担当 田辺
電話番号 082-431-0202(082-420-0537) 内線