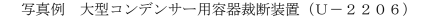
解体撤去の準備について

JESCOのPCB廃棄物処理施設は、操業完了後の施設内にPCBが存在していることから、 その安全確実な解体撤去の実施にあたっては、環境中にPCBを排出させないよう周辺環境への配 慮を行うこと、作業者の安全衛生管理を適正に行い、解体撤去に伴うPCB廃棄物は無害化するこ とを解体撤去の基本方針としています。

解体撤去の準備については、上記基本方針に従い、まず小型解体室にある大型コンデンサー用容器裁断装置等既に会計上の除却済した機器を令和3年度下半期に解体撤去したいと考えています。 併せて、解体撤去した廃棄物については無害化処理認定施設に払い出したいと考えています。

機器名称	機器番号	重量(t)				
大型コンデンサー用蓋切断装置	$U-2\ 2\ 0\ 5$	7				
大型コンデンサー用容器裁断装置	$U-2\ 2\ 0\ 6$	6.4				
大型コンデンサー用素子押出し装置	$U-2\ 2\ 0\ 7$	0.8				
車載型トランス解体用台車	$N-2\ 1\ 0\ 2$	2.5				
重量計 (t)		16.7				

解体撤去予定機器について

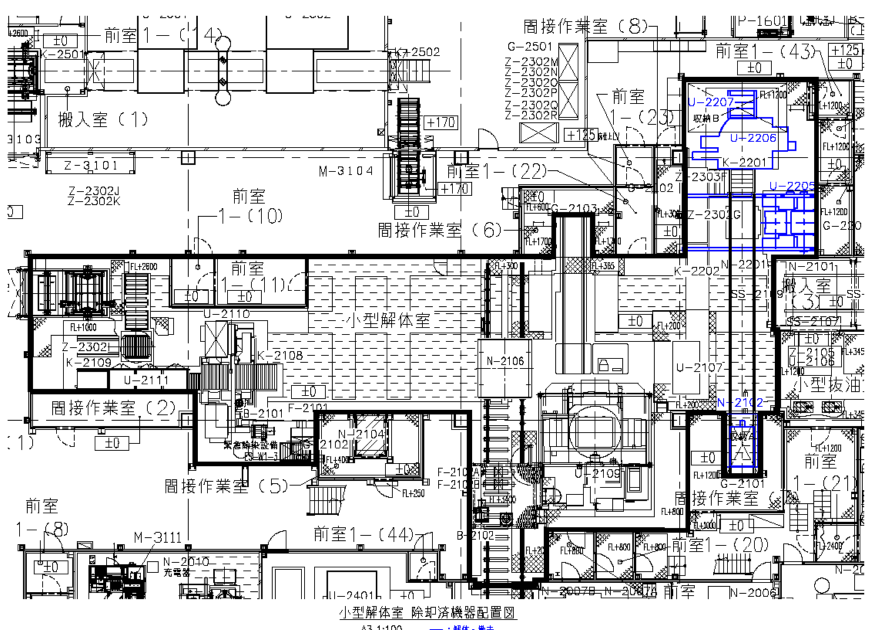




出典:(株) アマダマシナリーのカタログ

解体撤去の準備に係るスケジュール(案)

	10 月	11月	12 月	01月	02 月	03 月
小型解体室解体撤去工事			-			
解体撤去に係る払出し						



A3 1:100 ---:解体・機去