

参考資料

復旧対応時の現場確認項目【案】 破碎リサ施設向け

(注)予備機有無：予備機の無い設備が正常でない場合、補修緊急度が高い。

設備名称	機器名称	(注) 予備機 有無	点検項目	復電前	復電後	備考
受入供給設備	ごみ計量器		計量可能な常態か	○	○	
			計量は正常か		○	
	搬出入用扉		開閉動作が可能か	○	○	
			開状態を維持できるか		○	
	ごみ投入扉		開閉動作が可能か	○	○	
			開状態を維持できるか		○	
	ダンピングボックス		一連の動作に異常は無い		○	焼却には影響なし
	ごみクレーン		一連の動作に異常は無い		○	
			脱輪していないか	○		
レールの取付け状態に異常は無い			○			
受入れホッパ・受入れコンベヤ		一連の動作に異常は無い		○		
破碎設備	回転式破碎機本体		作動可能な状態か	○		
			架台、基礎ボルト等に異常が無い	○		
			異常な振動・異音は無い		○	
	油圧・冷却水配管		配管からの漏れはない	○		
せん断式破碎機		一連の動作に異常は無い		○		
搬送設備	搬送コンベヤ(振動コンベヤ)		一連の動作に異常は無い		○	
	搬送コンベヤ(ベルトコンベヤ)		一連の動作に異常は無い		○	
	搬送コンベヤ(エプロンコンベヤ)		一連の動作に異常は無い		○	
	シュート		取り合い部にズレはない	○		
選別設備	磁選機		異常な振動・異音は無い		○	
	粒度選別機(トロンメルなど)		架台、基礎ボルト等に異常が無い	○		
			異常な振動・異音は無い		○	
	アルミ選別機		異常な振動・異音は無い		○	
破袋機		異常な振動・異音は無い		○		
再生設備	プレス機類		一連の動作に異常は無い		○	
	結束機		一連の動作に異常は無い		○	
貯留搬出設備	バンカ類		一連の動作に異常は無い		○	
集塵設備	集塵器		集塵ファンから異常な振動・異音は無い		○	
			脚部固定ボルトに異常は無い	○		
給排水設備	市水(上水)受水槽		上水の受入はできている	○	○	
			水漏れは無い	○		
	プラント用受水槽		水漏れは無い	○		
			水の補給は可能		○	
	クーリングタワー		一連の動作に異常は無い		○	
			槽脚部固定ボルトに異常は無い	○		
	各種ポンプ		作動可能な状態	○		架台、基礎ボルト等に異常が無い事
			単体運転で問題(異音、振動)ない		○	
	配管		水漏れは無い	○	○	
	井水設備		作動可能な状態	○		架台、基礎ボルト等に異常が無い事
単体運転で問題ない				○		
井水に濁りなど変化は無い				○		
高架水槽		割れ・水漏れは無い	○			
		据付状態に異常は無い	○			
雑設備	雑(プラント)用空気圧縮機		一連の動作に異常は無い		○	
			配管等からの空気漏れはない		○	
電気計装設備	中央監視盤		一連の操作に異常は無い		○	
			正常起動している		○	
			システム異常は無い		○	
			入出力装置に異常は無い		○	
	受変電設備		受電可能	○	○	
			各主幹盤に異常は無い	○	○	
	各現場盤		現場盤に損傷は無い	○		
		機器は正常に起動する		○		

設備名称	機器名称	(注) 予備機 有無	点検項目	復電前	復電後	備考
土木建築設備	建屋		大きな損傷(崩れ)は無い	○		
			鉄骨・梁等の変形は無い	○	○	
			窓・ガラリ等の脱落・破損は無い	○		
			避雷設備に異常は無い	○	○	
	居室		天井(化粧板)の脱落は無い	○		
			照明器具の脱落・破損は無い	○		
			壁の亀裂・損壊は無い	○		
			水・ガス等の漏れは無い	○	○	
			渡り廊下など取合い部に段差は無い	○		
			各扉の開閉動作に異常は無い	○		
	自動火災報知設備		一連の動作に異常は無い		○	
	各水槽		擁壁に亀裂や水漏れは無い	○	○	
	換気ファン		作動可能な状態か	○		
			異常な振動・異音は無い		○	
			架台、基礎ボルト等に異常が無い	○		
			ダクトの脱落は無い	○		
	浄化槽設備		槽本体の破損は無い	○		
一連の動作に異常は無い				○		
消火栓ポンプユニット		作動可能な状態か	○		架台、基礎ボルト等に異常が無い事	
		単体運転で問題(異音、振動)ない		○		
その他	敷地内		車両導線は確保されている	○		
			舗装に割れ、段差は無い	○		
			のり面に割れ・崩れは無い	○	○	
			土砂崩れの危険性は無い	○	○	
	機器全般		架台、基礎ボルト等に異常が無い事	○		
			据付状態に異常は無い	○		
	LPGボンベ		ボンベの転倒は無い	○		
			ガス漏れは無い	○		
			ガス残量はどれくらいある	○		
	各水槽		擁壁に亀裂や水漏れは無い	○	○	
	インフラ機能の確認 (例:水、燃料、電気など)		操業可能な供給状態か		○	