

実 施 設 計 承 認

<p>一般財団法人広島県環境保全公社</p> <p>令和4年度</p> <p>広島港出島地区廃棄物等埋立処分場受入施設 排気ファンフィルター交換業務</p> <p>(広島市南区出島四丁目1番4号)</p> <p>当初・第回変更</p> <p>仕様書</p>	理 事 長	業務執行理事 (兼)事務局長	業務執行理事 (兼)事業部長	総務課長	業務企画課長 (兼)工務課長	課 員		
		所 長	副所長 (事務)	副所長 (技術)	施設課長	課 員	課 員	設計者
	(事業区分) 広島港出島地区廃棄物等埋立処分事業費				(中) 修繕費	(小)		
	業 務 概 要							
	排気ファン集塵・脱臭フィルター交換業務						1 式	

受入施設排気ファンフィルター交換業務内訳書

出島処分場

品名・仕様	単位	数量	単価	金額	摘要
1. フィルター					
ケミカルフィルター (活性炭フィルター)	枚	192			
プレフィルター (重量法70%以上)	枚	36			
プレフィルター (重量法70%以上)	枚	16			
2. 取替工費 (養生費含む)	式	1			
3. 高所作業車 (1.2m)	台	2			
4. 廃フィルター処分費	式	1			
5. 諸経費	式	1			
小計					
消費税	%	10			
合計					

受入施設排気ファンフィルター交換業務仕様書

1 趣旨

この仕様書は、出島地区廃棄物等埋立処分場受入施設（以下「施設」という。）天井内の排気ファンに取付けられた、フィルターユニット 12 基のプレフィルター（集塵）及び 7 基のケミカルフィルター（活性炭）の交換業務について規定するものである。

2 対象となるフィルターユニット

- (1) FU-A : 6,450 m³/h,
プレフィルター（重量法 70%以上）＋ケミカルフィルター（活性炭） 2 基
- (2) FU-B : 7,930 m³/h,
プレフィルター（重量法 70%以上）＋ケミカルフィルター（活性炭） 2 基
プレフィルター（重量法 70%以上）のみ 2 基
- (3) FU-C : 15,870 m³/h,
プレフィルター（重量法 70%以上）＋ケミカルフィルター（活性炭） 3 基
プレフィルター（重量法 70%以上）のみ 3 基
(寸法, 枚数等詳細は図面による。)

3 業務内容

- (1) 図面に示す、対象のフィルターユニットの点検口より各フィルターの交換を行う。
- (2) 交換に伴う消耗品等については、受託者の負担とする。
- (3) 撤去後の廃フィルターは、受託者で適正に処分すること。
- (4) 交換後、排気ファンを運転し、正常な状況であることを発注者と共に確認すること。
- (5) 交換作業及び運転等について、問題が生じた場合は、その内容を発注者に報告し別途協議する。

4 その他

- (1) フィルターの仕様が確認できるものを、書面にて提出すること。
- (2) 天井内の作業となるため、フィルターの搬入・搬出は、発注者の指示のもと、外部搬入口より安全に注意して行うこと。
- (3) 作業日程は、受入業務に支障のないよう、発注者と協議して決定すること。
- (4) 業務完了後は、報告書を作成し、すみやかに提出するものとする。