

# ベルトプレス脱水機用ろ布購入仕様書

件名:ベルトプレス脱水機用ろ布購入  
納入場所:中川水循環センター(三郷市番匠免地内)  
納入期限:令和8年3月20日

公益財団法人 埼玉県下水道公社

1 趣旨	この仕様書は、公益財団法人埼玉県下水道公社(以下「公社」という。)が購入するベルトプレス脱水機用ろ布について、必要な事項を定めるものである。
2 対象物品	<p>対象物品は次のとおりとする。</p> <p>ろ布の品質及び規格</p> <p>高効率型脱水機用ろ布 内ろ布 2枚 外ろ布 2枚</p> <p>ろ布使用時間 4,500時間以上</p> <p>詳細は別紙「ろ布 規格及び納入数量」のとおりとする。</p> <p>脱水機仕様</p> <p>高効率型脱水機</p> <p>(a) ケーキ水分 77%以下</p> <p>(b) ろ過速度 120kg-ds/mh以上</p>
3 提出書類	<p>提出書類は次のとおりとする。</p> <p>(1) 納品書</p> <p>(2) 寸法表</p> <p>(3) 材質確認書</p> <p>(4) その他必要な書類</p>
4 品質の報告及び品質保証	<p>品質の報告及び品質保証は次のとおりとする。</p> <p>(1) 品質の報告</p> <p>納入品について事前に公社の承諾を受けること。</p> <p>(2) 品質保証</p> <p>納入品に異常があった場合、速やかに取替等の処置を講ずること。</p>
5 納入場所	中川水循環センター(三郷市番匠免地内)汚泥処理棟内の指定する場所で車上渡しとする。
6 納入期限	納入期限は、令和8年3月20日までとする。
7 その他	この仕様書に定めのない事項に関しては、公社、受注者が協議のうえ定めるものとする。
8 環境配慮への取り組み	環境負荷の低減や汚染・事故の防止、環境管理体制の確立を図るとともに、地域住民への信頼性の向上を図ることを目的として、公社が行う環境に配慮した活動に積極的に参加すること。

## ろ布 規格及び納入数量

No.	名称	項目	規格			購入量 (枚)	備考	
1	内ろ布	寸法	(寸法 3,100mm × 16,470mm)	(寸法 3,100mm × 16,470mm)	(寸法 3,100mm × 16,470mm)	2		
		織り方	二重織 (織フェルトタイプ)	フェルト	フェルト			
		厚さ (mm)	2.3	2.8±0.10	2.8±0.10			
		線径 (mm)	縦	0.5	0.45±3.0%		0.24±3.5%×6本 (基布)	
			横	上20.0下0.9	0.50±3.0%		0.50±3.5% (基布)	
		密度 (mm)	縦	55×2	62±2		32±1 (基布)	
			横	16×2	32±2		16.5±1×2 (基布)	
		通気度 (cm <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> ・min)	4,800	7,000±10.0%	7,000±20.0%			
2	外ろ布	寸法	(寸法 3,100mm × 25,000mm)	(寸法 3,100mm × 25,000mm)	(寸法 3,100mm × 25,000mm)	2		
		織り方	5/2杉綾織	朱子織	朱子織			
		厚さ (mm)	2.1	2.00±0.10	2.0±0.10			
		線径 (mm)	縦	0.5	0.50±3.0%		0.50±3.5%	
			横	0.9	0.90±3.0%		0.90±3.5%	
		密度 (mm)	縦	62	60±2		60±1	
			横	20	20±1		20±1	
		通気度 (cm <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> ・min)	7,800	9,000±10.0%	9,000±20.0%			