

協 議 書



業 務 名	株式会社東華 布気町地内工場新築事業	業務番号	
出 席 者	亀山市上下水道部下水道課下水道管理グループ：水野主査、仲川主査		
	亀山市生活環境部環境課環境創造グループ：岡田主査		
	ランディ株式会社：中村		
日 時	令和4年1月7日（金）	場 所	亀山市上下水道部
主たる協議内容：洗浄水の公共下水道への接続について			
確 認 事 項		回 答	
1. 洗浄水を公共下水道へ接続可能ですか (最大20m ³ /日程度)		流出量が多くないので、別添水質基準を満足すれば接続は可能である。 既存工場で同等の排水がある場合は、その水質調査を実施して下さい。 ・・・水質調査を実施します。(ランディ(株))	
2. 水質基準を満足しなかった場合		上記水質調査結果が基準値を満足しない場合は、接続できません。 ただし、基準値となるよう対処された場合は、接続可能です。 また、塩分が多いとポンプなどの機械施設に影響を及ぼす可能性があるため、「塩化物イオン濃度」も調査し結果を基に、接続の可否について再度協議とします。 ・・・承知いたしました。水質基準を満足するよう対策を講じます。 (ランディ(株))	
3. 接続時の調査について		接続時には、予め新工場の排水調査を実施して下さい。 満足していない場合は、対策を講じてください。 ・・・水質調査を実施しご報告いたします。また、基準値を満足しない場合は、対策を講じ再調査を実施しご報告いたします。 (ランディ(株))	
※本協議内容は、事業者と共有し、遵守いたします。			

規制対象項目	基準値	
沃素消費量	220mg /L 未満	
温度	45度未満	
水素イオン濃度	水素指数5を超え9未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	鉱油	5mg /L 以下
	動植物油	30mg /L 以下
アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	380mg /L 未満	
浮遊物質	600mg /L 未満	
窒素	240mg /L 未満	
BOD	600mg /L 未満	
燐	32mg /L 未満	
カドミウム	0.03mg /L 以下	
シアン	1mg /L 以下	
有機燐	1mg /L 以下	
鉛	0.1mg /L 以下	
六価クロム	0.5mg /L 以下	
砒素	0.1mg /L 以下	
総水銀	0.005mg /L 以下	
アルキル水銀	検出されないこと	
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg /L 以下	
トリクロロエチレン	0.3mg /L 以下	
テトラクロロエチレン	0.1mg /L 以下	
ジクロロメタン	0.2mg /L 以下	
四塩化炭素	0.02mg /L 以下	
1,2-ジクロロエタン	0.04mg /L 以下	
1,1-ジクロロエチレン	1mg /L 以下	
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg /L 以下	
1,1,1-トリクロロエタン	3mg /L 以下	
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg /L 以下	
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg /L 以下	
チウラム	0.06mg /L 以下	
シマジン	0.03mg /L 以下	
チオベンカルブ	0.2mg /L 以下	
ベンゼン	0.1mg /L 以下	
セレン及びその化合物	0.1mg /L 以下	
ほう素及びその化合物	10mg /L 以下	
ふっ素及びその化合物	8mg /L 以下	
1,4-ジオキサン	0.5mg /L 以下	
フェノール	5mg /L 以下	
銅	3mg /L 以下	
亜鉛	5mg /L 以下	
鉄	10mg /L 以下	
マンガン	10mg /L 以下	
総クロム	2mg /L 以下	
ダイオキシン類	10pg /L 以下	