

平成20年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）					年間購入量
	有効塩素 12%以上 塩化ナトリウム 4%以下	発注数量	10トン/1回		
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ			kg	129,160
<hr/>					
○苛性ソーダ 25%					
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg	480,310
<hr/>					
○メタノール 50%					
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	6トン/1回	kg	31,570
<hr/>					
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）					
	酸化アルミニウム 10～11%、塩基度 45～65%	発注数量	400kg/1回		
	硫酸イオン 3.5%以下				
荷姿	20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー			kg	0
<hr/>					
○硫酸 75%					
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg	152,600
<hr/>					
○高分子凝集剤（液体）					
	ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%）	発注数量	1トン/1回		
荷姿	タンクローリー若しくはコンテナ				
	受入口 50Aカムロック			kg	75,950
<hr/>					
○高分子凝集剤（液体）					
	ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）				
荷姿	コンテナ 受入口 50Aカムロック				
	若しくは 10kgキュービテナー			kg	800
<hr/>					
○ポリ鉄					
	ポリテツS	発注数量	10トン/1回		
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ			kg	229,660
<hr/>					

平成21年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）					年間購入量
	有効塩素12%以上 塩化ナトリウム4%以下	発注数量	10トン/1回		
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ			kg	330,620
<hr/>					
○苛性ソーダ 25%					
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg	529,490
<hr/>					
○メタノール 50%					
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	6トン/1回	kg	74,670
<hr/>					
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）					
	酸化アルミニウム10～11%、塩基度45～65%	発注数量	400kg/1回		
	硫酸イオン3.5%以下				
荷姿	20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー			kg	1,600
<hr/>					
○硫酸 75%					
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg	183,840
<hr/>					
○高分子凝集剤（液体）					
	ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%）	発注数量	1トン/1回		
荷姿	タンクローリー若しくはコンテナ				
	受入口 50Aカムロック			kg	74,060
<hr/>					
○高分子凝集剤（液体）					
	ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）				
荷姿	コンテナ 受入口 50Aカムロック				
	若しくは 10kgキュービテナー			kg	1,700
<hr/>					
○ポリ鉄					
	ポリテツS	発注数量	10トン/1回		
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ			kg	218,660

平成22年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

		年間購入量	
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）			
	有効塩素12%以上 塩化ナトリウム4%以下 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg 339,740
○苛性ソーダ 25%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 691,230
○メタノール 50%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	6トン/1回	kg 135,820
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）			
	酸化アルミニウム10～11%、塩基度45～65% 発注数量	400kg/1回	
	硫酸イオン3.5%以下		
荷姿	20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー		kg 1,600
○硫酸 75%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 230,970
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%） 発注数量	1トン/1回	
荷姿	タンクローリー若しくはコンテナ		
	受入口 50Aカムロック		kg 68,720
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）		
荷姿	コンテナ 受入口 50Aカムロック		
	若しくは 10kgキュービテナー		kg 2,400
○ポリ鉄			
	ポリテツS 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg 217,570

平成23年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

		年間購入量	
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）			
有効塩素 12%以上 塩化ナトリウム 4%以下	発注数量	10トン/1回	
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg	270,500
<hr/>			
○苛性ソーダ 25%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg 599,460
<hr/>			
○メタノール 50%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	6トン/1回	kg 164,810
<hr/>			
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）			
酸化アルミニウム 10～11%、塩基度 45～65%	発注数量	400kg/1回	
硫酸イオン 3.5%以下			
荷姿 20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー		kg	2,200
<hr/>			
○硫酸 75%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg 225,080
<hr/>			
○高分子凝集剤（液体）			
ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%）	発注数量	1トン/1回	
荷姿 タンクローリー若しくはコンテナ			
受入口 50Aカムロック		kg	52,563
<hr/>			
○高分子凝集剤（液体）			
ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）			
荷姿 コンテナ 受入口 50Aカムロック			
若しくは 10kgキュービテナー		kg	2,600
<hr/>			
○ポリ鉄			
ポリテツS	発注数量	10トン/1回	
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg	238,640
<hr/>			

平成24年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

		年間購入量	
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）			
	有効塩素 12%以上 塩化ナトリウム 4%以下 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	kg	216,950
○苛性ソーダ 25%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 222,870
○メタノール 50%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	6トン/1回	kg 105,480
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）			
	酸化アルミニウム 10～11%、塩基度 45～65% 発注数量	400kg/1回	
	硫酸イオン 3.5%以下		
荷姿	20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー	kg	2,800
○硫酸 75%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 99,450
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6140等（純分濃度 40%） 発注数量	1トン/1回	
荷姿	タンクローリー若しくはコンテナ		
	受入口 50Aカムロック	kg	48,220
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6144等（純分濃度 40%）		
荷姿	コンテナ 受入口 50Aカムロック		
	若しくは 10kgキュービテナー	kg	2,500
○ポリ鉄			
	ポリテツS 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	kg	189,560

		年間購入量	
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）			
有効塩素 12%以上 塩化ナトリウム 4%以下	発注数量	10トン/1回	
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg	161,470
<hr/>			
○苛性ソーダ 25%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg 60,210
<hr/>			
○メタノール 50%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	6トン/1回	kg 20,280
<hr/>			
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）			
酸化アルミニウム 10～11%、塩基度 45～65%	発注数量	400kg/1回	
硫酸イオン 3.5%以下			
荷姿 20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー		kg	1,100
<hr/>			
○硫酸 75%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg 40,010
<hr/>			
○高分子凝集剤（液体）			
ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%）	発注数量	1トン/1回	
荷姿 タンクローリー若しくはコンテナ			
受入口 50Aカムロック		kg	37,290
<hr/>			
○高分子凝集剤（液体）			
ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）			
荷姿 コンテナ 受入口 50Aカムロック			
若しくは 10kgキュービテナー		kg	2,000
<hr/>			
○ポリ鉄			
ポリテツS	発注数量	10トン/1回	
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg	69,780
<hr/>			

		年間購入量	
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）			
有効塩素12%以上 塩化ナトリウム4%以下	発注数量	10トン/1回	
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg	160,120
○苛性ソーダ 25%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg 50,950
○メタノール 50%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	6トン/1回	kg 9,700
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）			
酸化アルミニウム10～11%、塩基度45～65%	発注数量	400kg/1回	
硫酸イオン3.5%以下			
荷姿 20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー		kg	1,800
○硫酸 75%			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg 40,230
○高分子凝集剤（液体）			
ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%）	発注数量	1トン/1回	
荷姿 タンクローリー若しくはコンテナ			
受入口 50Aカムロック		kg	40,180
○高分子凝集剤（液体）			
ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）			
荷姿 コンテナ 受入口 50Aカムロック			
若しくは 10kgキュービテナー		kg	1,500
○ポリ鉄			
ポリテツS	発注数量	10トン/1回	
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg	59,780

平成27年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

		年間購入量	
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）			
	有効塩素 12%以上 塩化ナトリウム 4%以下 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	kg	159,810
○苛性ソーダ 25%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 60,980
○メタノール 50%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	6トン/1回	kg 23,260
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）			
	酸化アルミニウム 10～11%、塩基度 45～65% 発注数量	400kg/1回	
	硫酸イオン 3.5%以下		
荷姿	20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー	kg	2,500
○硫酸 75%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 50,380
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6140等（純分濃度 40%） 発注数量	1トン/1回	
荷姿	タンクローリー若しくはコンテナ		
	受入口 50Aカムロック	kg	32,550
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6144等（純分濃度 40%）		
荷姿	コンテナ 受入口 50Aカムロック		
	若しくは 10kgキュービテナー	kg	2,000
○ポリ鉄			
	ポリテツS 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	kg	60,760

平成28年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

		年間購入量	
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）			
	有効塩素 12%以上 塩化ナトリウム 4%以下 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg 159,620
<hr/>			
○苛性ソーダ 25%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 61,190
<hr/>			
○メタノール 50%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	6トン/1回	kg 9,450
<hr/>			
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）			
	酸化アルミニウム 10～11%、塩基度 45～65% 発注数量	400kg/1回	
	硫酸イオン 3.5%以下		
荷姿	20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー		kg 1,500
<hr/>			
○硫酸 75%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 40,030
<hr/>			
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%） 発注数量	1トン/1回	
荷姿	タンクローリー若しくはコンテナ		
	受入口 50Aカムロック		kg 34,930
<hr/>			
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）		
荷姿	コンテナ 受入口 50Aカムロック		
	若しくは 10kgキュービテナー		kg 2,000
<hr/>			
○ポリ鉄			
	ポリテツS 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg 49,480
<hr/>			

平成29年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）					年間購入量
有効塩素12%以上 塩化ナトリウム4%以下	発注数量	10トン/1回			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ			kg	189,520	
○苛性ソーダ 25%					
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg	61,420	
○メタノール 50%					
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	6トン/1回	kg	0	
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）					
酸化アルミニウム10～11%、塩基度45～65%	発注数量	400kg/1回			
硫酸イオン3.5%以下					
荷姿 20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー			kg	1,600	
○硫酸 75%					
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg	40,540	
○高分子凝集剤（液体）					
ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%）	発注数量	1トン/1回			
荷姿 タンクローリー若しくはコンテナ					
受入口 50Aカムロック			kg	37,210	
○高分子凝集剤（液体）					
ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）					
荷姿 コンテナ 受入口 50Aカムロック					
若しくは 10kgキュービテナー			kg	1,000	
○ポリ鉄					
ポリテツS	発注数量	10トン/1回			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ			kg	49,360	

平成30年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）					年間購入量
有効塩素12%以上 塩化ナトリウム4%以下	発注数量	10トン/1回			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ			kg	179,490	
○苛性ソーダ 25%					
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg	81,030	
○メタノール 50%					
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	6トン/1回	kg	0	
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）					
酸化アルミニウム10～11%、塩基度45～65%	発注数量	400kg/1回			
硫酸イオン3.5%以下					
荷姿 20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー			kg	1,200	
○硫酸 75%					
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	発注数量	10トン/1回	kg	60,810	
○高分子凝集剤（液体）					
ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%）	発注数量	1トン/1回			
荷姿 タンクローリー若しくはコンテナ					
受入口 50Aカムロック			kg	34,110	
○高分子凝集剤（液体）					
ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）					
荷姿 コンテナ 受入口 50Aカムロック					
若しくは 10kgキュービテナー			kg	1,000	
○ポリ鉄					
ポリテツS	発注数量	10トン/1回			
荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ			kg	60,420	

	年間購入量
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩） 有効塩素12%以上 塩化ナトリウム4%以下 発注数量 10トン/1回 荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	kg 158,820
○苛性ソーダ 25% 荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量 10トン/1回	kg 100,760
○メタノール 50% 荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量 6トン/1回	kg 4,490
○ポリ塩化アルミニウム（PAC） 酸化アルミニウム10～11%、塩基度45～65% 発注数量 400kg/1回 硫酸イオン3.5%以下 荷姿 20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー	kg 1,600
○硫酸 75% 荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量 10トン/1回	kg 51,290
○高分子凝集剤（液体） ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%） 発注数量 1トン/1回 荷姿 タンクローリー若しくはコンテナ 受入口 50Aカムロック	kg 35,210
○高分子凝集剤（液体） ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%） 荷姿 コンテナ 受入口 50Aカムロック 若しくは 10kgキュービテナー	kg 1,000
○ポリ鉄 ポリテツS 発注数量 10トン/1回 荷姿 タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ	kg 59,570

令和2年度 主要薬品購入量

浅麓環境施設組合

		年間購入量	
○次亜塩素酸ソーダ（低食塩）			
	有効塩素12%以上 塩化ナトリウム4%以下 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg 119,310
<hr/>			
○苛性ソーダ 25%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 70,690
<hr/>			
○メタノール 50%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	6トン/1回	kg 4,550
<hr/>			
○ポリ塩化アルミニウム（PAC）			
	酸化アルミニウム10～11%、塩基度45～65% 発注数量	400kg/1回	
	硫酸イオン3.5%以下		
荷姿	20kg入りポリ容器若しくはキュービテナー		kg 1,200
<hr/>			
○硫酸 75%			
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ 発注数量	10トン/1回	kg 40,640
<hr/>			
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6140等（純分濃度40%） 発注数量	1トン/1回	
荷姿	タンクローリー若しくはコンテナ		
	受入口 50Aカムロック		kg 36,350
<hr/>			
○高分子凝集剤（液体）			
	ハイモロックMX-6144等（純分濃度40%）		
荷姿	コンテナ 受入口 50Aカムロック		
	若しくは 10kgキュービテナー		kg 0
<hr/>			
○ポリ鉄			
	ポリテツS 発注数量	10トン/1回	
荷姿	タンクローリー 受入口 50A10Kフランジ		kg 40,120
<hr/>			