

参考2 使用用途別の排出係数一覧

1. HFCの排出算定に係る排出係数の一覧

番号	施行令上の区分	対象物質	段階の区分	使用用途の区分	排出形態		平成11年度の排出係数	単位		
					使用製品の区分	排出時点の区分				
1	第三条四号イ	HFC	ガス生産	/	HFC-22の生産時の副産物であるHFC-23の排出		0.013	KgHFC-23/ kgHFC-22		
2	"ロ				HFC生産時に伴う排出		0.0029	無し		
3	"ハ		ガス使用	冷媒	HFCが封入された製品	製造又は使用開始の時の排出	0.010	無し		
4	"ニ						家庭用電気冷蔵庫 家庭用エアコンデショナー 業務用冷凍空気調和機器		使用時の排出	0.041
5	"ホ									0.01
6	"ヘ				0.003	/年				
7	"ト				0.010					
8	"チ				0.01					
9	"リ				自動車用エアコンデショナー	製造時の排出	0.0033	kg/台		
10	"ヌ						使用時の排出	0.015	kg/台/年	
11	"ル							廃棄時の排出		
12	"ラ				発泡	HFCが発泡剤として含まれている発泡プラスチック 押出法ポリスチレンフォーム ウレタンフォーム ポリエチレンフォーム フェノールフォーム	製造時の排出	1.0	無し	
13	"ワ		使用又は廃棄に伴う排出	0				/年		
		エアゾール		噴霧器、消火器						
		溶剤洗淨	溶剤、洗淨剤の使用に伴う排出							

2. PFCの排出算定に係る排出係数の一覧

番号	施行令上の区分	対象物質	段階の区分	使用用途の区分	排出形態		平成11年度の排出係数	単位	
					使用製品の区分	排出時点の区分			
14	第三条五号イ	PFC	ガス生産	/	各PFCの生産時の排出		0.089	無し	
15	"ロ				ガス使用	冷媒	PFCが封入された製品	製造等の排出	
16	"ハ		・家庭用電気冷蔵庫 ・家庭用エアコンデショナー ・業務用冷凍空気調和機器	使用時の排出					
17	"ニ								溶剤洗淨
18	"ホ		エッチング・クリーニング	ドライエッチング、CVDクリーニングに伴う排出					
19	"ヘ								

3. SF6の排出算定に係る排出係数の一覧

番号	施行令上の区分	対象物質	段階の区分	使用用途の区分	排出形態		平成11年度の排出係数	単位	
					使用製品の区分	排出時点の区分			
20	第三条六号イ	SF6	ガス生産	/	SF6の生産時の排出		0.035	無し	
21	"ロ				ガス使用	電気絶縁	電気機械器具	製造等の排出	0.18
22	"ハ		使用時の排出	0.001					無し
23	"ニ			点検時の排出					
24	"ホ		エッチング・クリーニング						ドライエッチング、CVDクリーニングに伴う排出
25	"ヘ								

