

# F-a-3 主要化学物質取り扱い量推移

環境

対象範囲：(株)堀場製作所 本社工場

単位：kg

CAS No.	物質名 (IUPAC)	年間取扱量			移動量			リサイクル量			主な用途
		2010年	2011年	2012年	2010年	2011年	2012年	2010年	2011年	2012年	
67-63-0	イソプロピルアルコール	423	404	148	116	126	92	0	0	0	プリント基板洗浄
64-17-5	エタノール :99.5% 以上	384	406	345	102	99	113	2	0	0	部品洗浄
67-64-1	アセトン ( ;ジメチルケトン)	229	403	406	203	382	360	0	0	0	洗浄
507-55-1	ジクロロペンタフルオロプロパン ;製品名 H-997	56	125	50	0	0	0	5	0	0	溶媒 / 製品検査
62-56-6	チオ尿素	26	23	33	1	0	0	0	0	0	試薬製造
7439-92-1	はんだ鉛	175	165	211	0	0	0	111	107	105	プリント基板はんだ付け
7664-93-9	硫酸過水	75	62	75	75	62	75	0	0	0	半導体用
7803-57-8	ヒドラジン一水和物	15	26	17	15	26	17	0	0	0	製品検査
1330-20-7	キシレン	120	11	106	120	11	106	0	0	0	半導体・部品洗浄

\*CAS No. : 米国化学会のCAS (Chemical Abstracts Service) が管理している化学物質に固有の数値識別番号