

1. 使用禁止物質

1	ポリ臭化ビフェニル(PBB)類
2	ポリ臭化ジフェニルエーテル(PBDE)類
3	ポリ塩化ビフェニル(PCB)類および特定代替品
4	ポリ塩化ターフェニル(PCT)類
5	ポリ塩化ナフタレン類(塩素数が3以上)
6	トリブチルスズ=オキシド(TBTO)
7	三置換有機スズ化合物
8	一部の芳香族アミンを生成するアゾ染料・顔料
9	短鎖型塩化パラフィン類(炭素数10-13)
10	オゾン層破壊物質
11	カドミウム及びその化合物
12	六価クロム化合物
13	鉛及びその化合物
14	水銀及びその化合物
15	アスベスト類
16	パーフルオロオクタンスルホン酸塩(PFOS)
17	フッ素系温室効果ガス(PFC、SF6、HFC)類
18	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール (別称:フェノール、2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ビス(1,1-ジメチルエチル))
19	ジメチルフマレート(フマル酸ジメチル)
20	ジブチルスズ化合物(DBT)
21	ジオクチルスズ化合物(DOT)

2. 対象となる法規制

1	特定物質の規制等によるオゾン層の保護に関する法律
2	土壌汚染対策法
3	大気汚染防止法
4	化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律
5	労働安全衛生法施行令

3. ポータブル電池中への重金属含有禁止項目対象物質

1	カドミウムおよびその化合物
2	鉛およびその化合物
3	水銀およびその化合物

4. 包装材に関する使用禁止物質

1	ポリ臭化ビフェニル(PBB)類
2	ポリ臭化ジフェニルエーテル(PBDE)類
3	ポリ塩化ビフェニル(PCB)類および特定代替品
4	ポリ塩化ターフェニル(PCT)類
5	ポリ塩化ナフタレン類(塩素数が3以上)
6	トリブチルスズ=オキシド(TBTO)
7	三置換有機スズ化合物
8	一部の芳香族アミンを生成するアゾ染料・顔料
9	短鎖型塩化パラフィン類(炭素数10-13)
10	カドミウムおよびその化合物／六価クロム化合物／鉛およびその化合物／水銀およびその化合物
11	アスベスト類
12	パーフルオロオクタンスルホン酸塩(PFOS)
13	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール (別称:フェノール、2-(2H-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ビス(1,1-ジメチルエチル))
14	ジメチルフマレート(フマル酸ジメチル)
15	ハロゲン系化合物及びハロゲン系樹脂
16	塩化コバルト
17	ヒ素化合物
18	臭化メチル
19	ジブチルスズ化合物(DBT)
20	ジオクチルスズ化合物(DOT)

※ 各物質の使用禁止対象範囲や除外項目等詳細や製品含有化学物質管理への取組みにつきましては、キヤノンホームページ「グリーン調達活動」及び「グリーン調達基準書」をご参照下さい。