

## 略語一覧

本調査報告書に使用した主な略語の説明を以下に示す。

PBDDs/DFs	: ホ° リフ° 口モジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ/ジ° へ° ンゾ° フラン
PBDDs	: ホ° リフ° 口モジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
PBDFs	: ホ° リフ° 口モジ° へ° ンゾ° フラン
TeBDDs	: テトラフ° 口モジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
PeBDDs	: へ° ンタフ° 口モジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
HxBDDs	: へキザフ° 口モジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
HpBDDs	: へ° プ° タフ° 口モジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
OBDD	: オクタフ° 口モジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
TeBDFs	: テトラフ° 口モジ° へ° ンゾ° フラン
PeBDFs	: へ° ンタフ° 口モジ° へ° ンゾ° フラン
HxBDFs	: へキザフ° 口モジ° へ° ンゾ° フラン
HpBDFs	: へ° プ° タフ° 口モジ° へ° ンゾ° フラン
OBDF	: オクタフ° 口モジ° へ° ンゾ° フラン
MoBPCDDs/DFs	: モノフ° 口モホ° リク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ/ジ° へ° ンゾ° フラン
MoBPCDDs	: モノフ° 口モホ° リク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBPCDFs	: モノフ° 口モホ° リク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
MoBTrCDDs	: モノフ° 口モトリク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBTeCDDs	: モノフ° 口モテトラク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBPeCDDs	: モノフ° 口モへ° ンタク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBHxCDDs	: モノフ° 口モへキザク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBHpCDDs	: モノフ° 口モへ° プ° タク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBTrCDFs	: モノフ° 口モトリク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
MoBTeCDFs	: モノフ° 口モテトラク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
MoBPeCDFs	: モノフ° 口モへ° ンタク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
MoBHxCDFs	: モノフ° 口モへキザク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
MoBHpCDFs	: モノフ° 口モへ° プ° タク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
PCDDs/DFs	: ホ° リク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ/ジ° へ° ンゾ° フラン
PCDDs	: ホ° リク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
PCDFs	: ホ° リク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
TeCDDs	: テトラク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
PeCDDs	: へ° ンタク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
HxCDDs	: へキザク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
HpCDDs	: へ° プ° タク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
OCDD	: オクタク口口ジ° へ° ンゾ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
TeCDFs	: テトラク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
PeCDFs	: へ° ンタク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
HxCDFs	: へキザク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
HpCDFs	: へ° プ° タク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
OCDF	: オクタク口口ジ° へ° ンゾ° フラン
Co-PCB	: コ° ラナ-ホ° リク口口比° フェニル (ダ° イオキシソ様 PCB:DL-PCB)

TeCBs	: テトラクロロビフェニル
PeCBs	: ペンタクロロビフェニル
HxCBs	: ヘキサクロロビフェニル
HpCBs	: ヘプタクロロビフェニル
PBDEs	: ポリブromジフェニルエーテル
MoBDEs	: モノブromジフェニルエーテル
DiBDEs	: ジブromジフェニルエーテル
TrBDEs	: トリブromジフェニルエーテル
TeBDEs	: テトラブromジフェニルエーテル
PeBDEs	: ペンタブromジフェニルエーテル
HxBDEs	: ヘキサブromジフェニルエーテル
HpBDEs	: ヘプタブromジフェニルエーテル
OBDEs	: オクタブromジフェニルエーテル
NoBDEs	: ノナブromジフェニルエーテル
DeBDE	: デカブromジフェニルエーテル
TBBPA	: テトラブromビスフェノール A
TBPs	: トリブromフェノール
HBCDs	: ヘキサブromシクロデカン
TEQ	: 毒性等量 (または毒性当量)
TEF	: 毒性等価係数
HRGC/HRMS	: 高分解能ガスクロマトグラフ質量分析計
GC/MS	: ガスクロマトグラフ質量分析計
LC/MS	: 液体クロマトグラフ質量分析計