

NTT DOCOMO Highly Confidential

© 2013 NTT DOCOMO, Inc.  
All Rights Reserved.

FOMAユビキタスモジュール

【Reference Data】FOMA UM03-KO GPSボードの有害含有物質情報調査結果について

注)

- ・本資料は「UMテクニカルサポート利用規約 “情報の取扱い”」に定められた文書となります。
- ・利用条件を遵守していただけますよう、宜しくお願いします。
- ・本資料に記載された内容は予告無く変更させていただく場合がございます。
- ・本資料の値は参考値であり、保証するものではありません。

本資料はJGPSSI(グリーン調達調査共通化協議会)の定めるVer.4.2調査回答ツールのJGPSSI Ver4.2調査結果データに基づき記載しております。  
詳細はJGPSSI Ver.4.2 製品含有化学物質調査・回答マニュアル 第1版 を参照いただきますようお願いいたします。

また、この製品はRoHS適用除外規定に該当する場合を除いて、表1の禁止化学物質を含有しておりません。

表1 対象禁止化学物質と閾値

使用部材	No	対象物質(群)	閾値(最大許容濃度)
材料、部材、ユニット など	1	鉛、及び鉛化合物	1,000 ppm
	2	水銀、及び水銀化合物	1,000 ppm
	3	カドミウム、及びカドミウム化合物	100 ppm
	4	六価クロム化合物	1,000 ppm
	5	ポリ臭化ビフェニール類(PBB類)	1,000 ppm
	6	ポリ臭化ジフェニルエーテル類(PBDE類)	1,000 ppm