

## ●平成24年における廃棄物の輸入の内容

対象物	輸入の目的	相手国・地域	輸入報告の重量 (トン)	輸入許可の重量 (トン)
廃バックライト及び廃HIDランプ	資源回収	台湾	0.540	※ 300
廃ボタン電池及びリチウム電池(CR、BR)(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	91.796	※ 100
ヨウ素含有廃触媒	資源回収	韓国	55.870	※ 360
ヨウ素含有廃触媒	資源回収	韓国	40.170	※ 340
廃ボタン電池及びリチウム電池(CR、BR)(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	40.020	※ 80
廃ボタン電池及びリチウム電池(CR、BR)(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	100.000	※ 200
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	913.002	※ 2,000
廃ボタン電池及びリチウム電池(CR、BR)(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	85.810	※ 100
ヨウ素含有廃触媒	資源回収	韓国	177.420	360
ヨウ素含有廃触媒	資源回収	韓国	78.030	340
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	682.756	2,000
廃乾電池(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	674.079	3,000
廃ボタン電池及びリチウム電池(CR、BR)(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	0	80
廃ボタン電池及びリチウム電池(CR、BR)(金属くず、汚泥)	資源回収	台湾	0	100
廃バックライト及び廃HIDランプ	資源回収	台湾	0	10
総量			2,939.493	5,890
件数			12	7

注)※の輸入案件は平成23年以前に輸入許可を得たものであるが、実際の輸入が平成24年中に行われたため本表に掲載した。