

Table with columns: 事業種別, 住所(市区町村), 住所(市区町村以下), 届出者, 数量状欄, その他数量状欄, 家賃額(トランス), コンテナ(30㎡以上), コンテナ(30㎡未満), 柱上家賃額(柱上トランス), 安定器, PCBを含む油, 感圧複写紙, ウェス, OFケーブル, 汚泥, 塗膜, その他の機器, その他, 家賃額(トランス), コンテナ(30㎡以上), コンテナ(30㎡未満), 柱上家賃額(柱上トランス), 安定器, PCBを含む油, 感圧複写紙, ウェス, OFケーブル, 汚泥, 塗膜, その他の機器, その他. Rows list various companies and their facilities across different districts in Tokyo.

令和6年度

※数量は別フラグ…○:商業物なし、1:保管のみ、2:使用中のみ、3:保管+使用中  
その他数量フラグ…○:累計基準値以外に累計される数量が存在する

Table with columns: 事業種名称, 住所(市区町村), 住所(市区町村以下), 届出者, 数量, その他数量フラグ, 家庭用(トランス), コンデンサー(3%未満), コンデンサー(3%未満), 柱上責任者(柱上トランス), 安定器, PCBを含む油, 感圧複写紙, ウェス, OFケーブル, 汚泥, 塗膜, その他の機器, その他, 家庭用(トランス), コンデンサー(3%以上), コンデンサー(3%未満), 柱上責任者(柱上トランス), 安定器, PCBを含む油, 感圧複写紙, ウェス, OFケーブル, 汚泥, 塗膜, その他の機器, その他.

Table with columns: 事業種別, 住所(市区町村), 住所(市区町村以下), 届出者名, 数量, その他数量フラグ, 家庭用(トランス), コンデンサー(3μF以上), コンデンサー(3μF未満), 柱上責任種(柱上トランス), 安定器, PCBを含む油, 感圧機写紙, ウェス, OFケーブル, 汚泥, 塗膜, その他の機器, その他, 家庭用(トランス), コンデンサー(3μF以上), コンデンサー(3μF未満), 柱上責任種(柱上トランス), 安定器, PCBを含む油, 感圧機写紙, ウェス, OFケーブル, 汚泥, 塗膜, その他の機器, その他.





集計対象外の単位で報告されている廃棄物の数量

※個数, 重量, 容積, その他数量, その他数量単位すべてが入力されていない場合は,  
 その他数量とその他数量単位に「-」と表示されます。

2023年度集計

廃棄物種類	事業場名称	保管使用の別	数量	数量単位
コンデンサー(3kg未満)	東芝エネルギーシステムズ株式会社 京浜事業所	保管	77.9	kg
安定器	AGC株式会社 AGC横浜テクニカルセンター	保管	24.5	kg
	東芝エネルギーシステムズ株式会社 京浜事業所	保管	16575	kg
	日産自動車株式会社 横浜工場	保管	1323	kg
	日産自動車(株)本牧専用埠頭	保管	610.5	kg
	JR東日本 横浜支社 戸塚変電所	保管	75.2	kg
その他	株式会社IHI 技術開発本部	保管	6	台/個