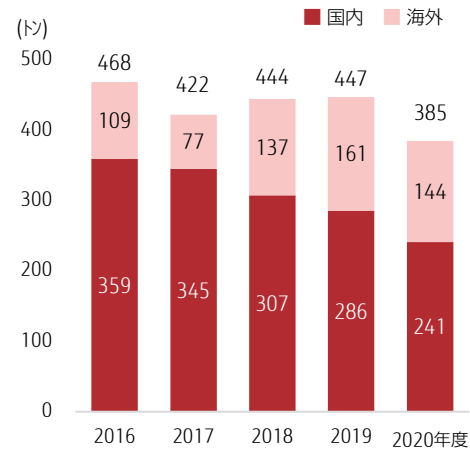


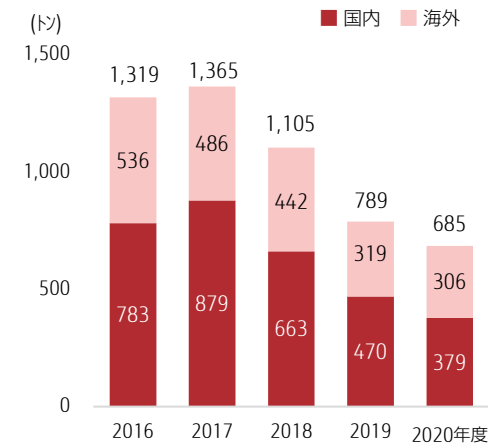
## 環境データ・資源循環 -Resource Circulation-

### ① 廃棄物発生量



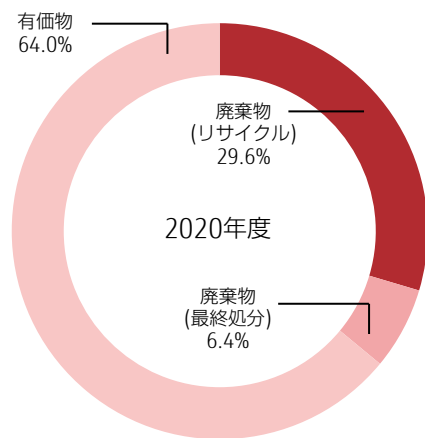
国内：本社・東京工場、新潟工場、熊谷SSC  
海外：FDTP、FFNA

### ② 有価物売却量



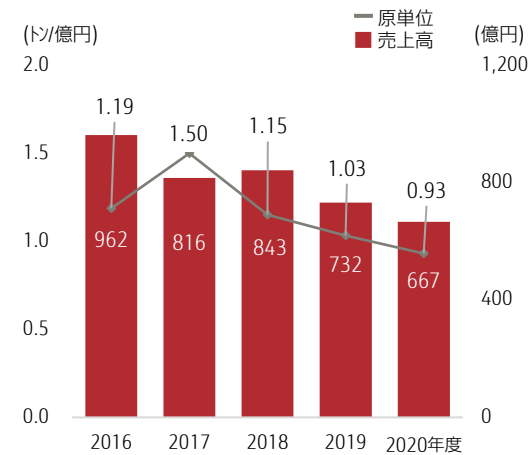
国内：本社・東京工場、新潟工場、熊谷SSC  
海外：FDTP

### ③ 廃棄物・有価物内訳



国内：本社・東京工場、新潟工場、熊谷SSC  
海外：FDTP、FFNA

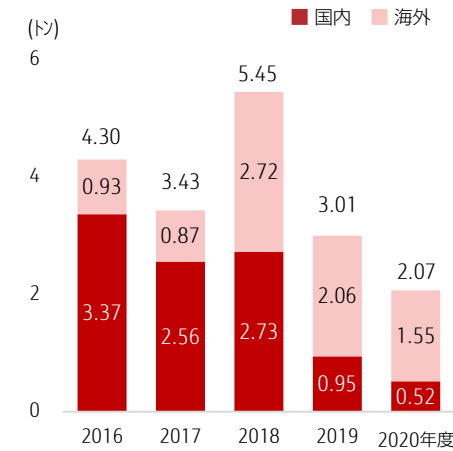
### ④ 廃棄物・有価物/売上高原単位 (国内)



国内：本社・東京工場、新潟工場、熊谷SSC

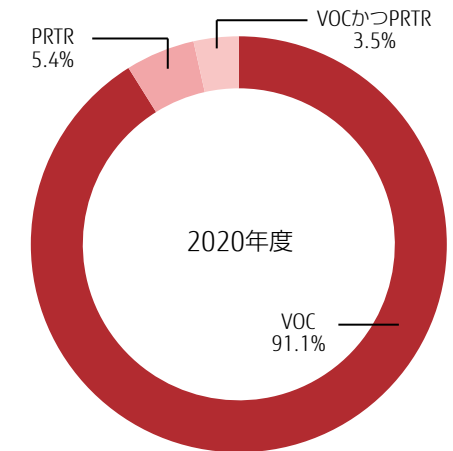
## 環境データ・化学物質 -Chemical Substances-

### ① 化学物質取扱量



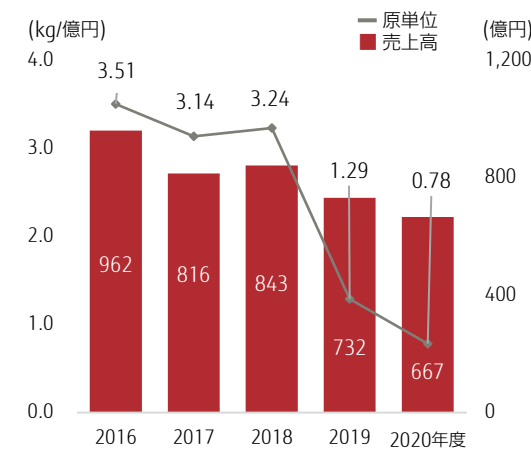
国内：新潟工場、熊谷SSC (2019年度～対象外)  
海外：FDTP

### ② 取扱化学物質内訳



国内：新潟工場  
海外：FDTP

### ③ 化学物質取扱量/売上高原単位 (国内)



国内：新潟工場、熊谷SSC (2019年度～対象外)

### ④ 主な取扱化学物質 (2020年度)

(単位：ト)

物質名	種別	取扱量
国内 (新潟工場)		
イソプロピルアルコール	VOC	0.239
エタノール	VOC	0.145
キシレン	VOC	0.030
ノルマルヘキサン	VOC	0.016
1-メトキシ-2-プロパノール	VOC/PRTR	0.015
海外 (FDTP)		
イソプロピルアルコール	VOC	1.554

### 【グラフの化学物質について】

年間取扱量が100kg以上の化学物質 (VOC、PRTRに該当) の合計量を記載しています。