

# J Rコンテナ形式別一覧表

日本貨物鉄道株式会社

平成29年1月5日現在

## 一般運用のコンテナ

### 12フィートコンテナ(一般用)

コンテナ形式	内法寸法(mm)			妻入口寸法(mm)		側入口寸法(mm)		内容積(m3)	荷重(t)	扉位置			保有数
	高さ	幅	長さ	高さ	幅	高さ	幅			片妻	片側	両側	
19D	2,252	2,275	3,647	—	—	2,187	3,635	18.7	5.0			○	35,095
19G	2,232	2,325	3,587	2,158	2,307	2,187	3,525	18.6	5.0	○	○		15,685

### 12フィート通風コンテナ(輸送中の内部換気が可能)

コンテナ形式	内法寸法(mm)			妻入口寸法(mm)		側入口寸法(mm)		内容積(m3)	荷重(t)	扉位置			保有数
	高さ	幅	長さ	高さ	幅	高さ	幅			片妻	片側	両側	
V19B	2,228	2,308	3,587	2,158	2,307	2,187	3,525	18.5	5.0	○	○		5,553
V19C	2,245	2,275	3,647	—	—	2,187	3,635	18.6	5.0			○	8,073

## 限定運用のコンテナ

### 12フィート背高コンテナ

コンテナ形式	内法寸法(mm)			妻入口寸法(mm)		側入口寸法(mm)		内容積(m3)	荷重(t)	扉位置			保有数
	高さ	幅	長さ	高さ	幅	高さ	幅			片妻	片側	両側	
20C	2,352	2,278	3,647	—	—	2,287	3,635	19.5	5.0			○	464
20D	2,352	2,275	3,647	—	—	2,287	3,635	19.5	5.0			○	446
20E	2,339	2,323	3,594	2,258	2,307	2,287	3,532	19.5	5.0	○	○		150

### 20フィートコンテナ

コンテナ形式	内法寸法(mm)			妻入口寸法(mm)		側入口寸法(mm)		内容積(m3)	荷重(t)	扉位置			保有数
	高さ	幅	長さ	高さ	幅	高さ	幅			片妻	片側	両側	
30B	2,183	2,328	5,981	2,065	2,240	2,065	5,861	30.4	8.8	○		○	56
30C	2,178	2,328	6,007	2,061	2,200	2,061	5,961	30.4	8.8	○		○	68
30D	2,178	2,328	6,007	2,061	2,200	2,061	5,961	30.4	8.8	○		○	250

### 31フィートウイングコンテナ

コンテナ形式	内法寸法(mm)			妻入口寸法(mm)		側入口寸法(mm)		内容積(m3)	荷重(t)	扉位置			保有数
	高さ	幅	長さ	高さ	幅	高さ	幅			片妻	片側	両側	
48A	2,210	2,350	9,240	2,210	2,310	2,822	8,503	48.0	13.8	○		○	60
49A	2,237	2,350	9,240	2,210	2,310	2,822	8,503	48.6	13.8	○		○	80