

JRコンテナ形式別サイズ一覧

一般運用のコンテナ

形式	外法寸法(mm)			最小内法寸法(mm)			妻入口(mm)		側入口(mm)		床面積(m ²)	容積(m ³)	積載重量(t)	扉位置		
	高さ	幅	長さ	高さ	幅	長さ	高さ	幅	高さ	幅				片妻	片側	両側
12フィートコンテナ(一般用)																
19G	2,500	2,450	3,715	2,232	2,325	3,587	2,158	2,315	2,187	3,525	8.3	18.6	5.0	○	○	
19F	2,500	2,450	3,715	2,232	2,330	3,588	2,200	2,315	2,200	3,525	8.4	18.6	5.0	○	○	
19D	2,500	2,450	3,715	2,252	2,275	3,647	—	—	2,187	3,635	8.3	18.7	5.0			○
19B	2,500	2,450	3,715	2,257	2,275	3,647	—	—	2,202	3,635	8.3	18.7	5.0			○
18D	2,500	2,438	3,715	2,214	2,266	3,647	—	—	2,159	3,635	8.3	18.3	5.0			○

12フィート通風コンテナ(輸送中の内部換気が可能。内壁面と天井が断熱材で簡易な保冷機能をもつ)																
V19C	—	—	—	2,245	2,275	3,647	—	—	2,187	3,635	8.3	18.6	5.0			○
V19B	—	—	—	2,228	2,314	3,588	2,158	2,313	2,187	3,525	8.3	18.5	5.0	○	○	
V19A	2,500	2,450	3,715	2,248	2,258	3,647	—	—	2,187	3,635	8.2	18.5	5.0			○
V18C	2,500	2,438	3,715	2,205	2,246	3,635	—	—	2,159	3,635	8.2	18.0	5.0			○
V18B	2,500	2,438	3,658	2,201	2,282	3,523	2,150	2,257	2,150	3,351	8.0	17.7	5.0	○	○	

運用区間限定のコンテナ

形式	外法寸法(mm)			最小内法寸法(mm)			妻入口(mm)		側入口(mm)		床面積(m ²)	容積(m ³)	積載重量(t)	扉位置		
	高さ	幅	長さ	高さ	幅	長さ	高さ	幅	高さ	幅				片妻	片側	両側
12フィートコンテナ(背高)																
20D	2,600	2,450	3,715	2,352	2,275	3,647	—	—	2,287	3,635	8.3	19.5	5.0			○
20C	2,600	2,450	3,715	2,352	2,278	3,647	—	—	2,287	3,635	8.3	19.5	5.0			○
20B	2,600	2,450	3,715	2,357	2,308	3,626	2,302	2,150	2,302	3,620	8.4	19.7	5.0	○		○
12フィート荷崩れ防止装置付きコンテナ																
19E	2,500	2,450	3,715	2,232	2,277	3,647	—	—	2,187	3,635	8.3	18.5	5.0			○
12フィートコンテナ(静脈物流用)																
W18D	2,500	2,438	3,715	2,214	2,266	3,647	—	—	2,159	3,635	8.3	18.3	5.0			○
W18F	2,500	2,450	3,715	2,206	2,268	3,635	—	—	2,164	3,635	8.2	18.2	5.0			○
20フィートコンテナ																
30D	2,500	2,490	6,150	2,178	2,328	6,007	2,061	2,200	2,061	5,961	14.0	30.4	8.8			○
30C	2,500	2,490	6,150	2,178	2,328	6,007	2,061	2,200	2,061	5,961	14.0	30.4	8.8	○		○
30B	2,500	2,490	6,150	2,183	2,328	5,981	2,065	2,240	2,065	5,961	13.9	30.4	8.8	○		○
30A	2,500	2,490	6,150	2,178	2,328	5,960	—	—	2,061	5,961	13.9	30.3	8.8	○		○ (※一部)