

## 1. 流通体制

- メーカー側が、国内倉庫から卸業者を経て、医療機関等の接種会場まで低温を維持したまま配送する体制を構築予定



全国配送用分置倉庫  
特殊コンテナ（リーファーコンテナ）



車載可能な  
ディープフリーザー等



※100回接種分を単位として流通

## 2. 医療機関等での保管・取り扱い

- 医療機関等での保管については、以下の方法で実施予定。資材の確保等を調整中。

### ■ ディープフリーザー（低温冷凍庫）での保管

- ・国内メーカーが夏から増産中。約1万台を確保予定
- ・市町村等にワクチン接種体制確保事業で購入を補助予定
- ・人口規模等に応じて市町村に割り当てる予定



+10℃～-40℃  
2.5L



-5℃～-24℃  
7.0L

等