

# 2020年上半期分 成田空港貨物取扱量

— 総取扱量（上半期）、100万トンを超える —

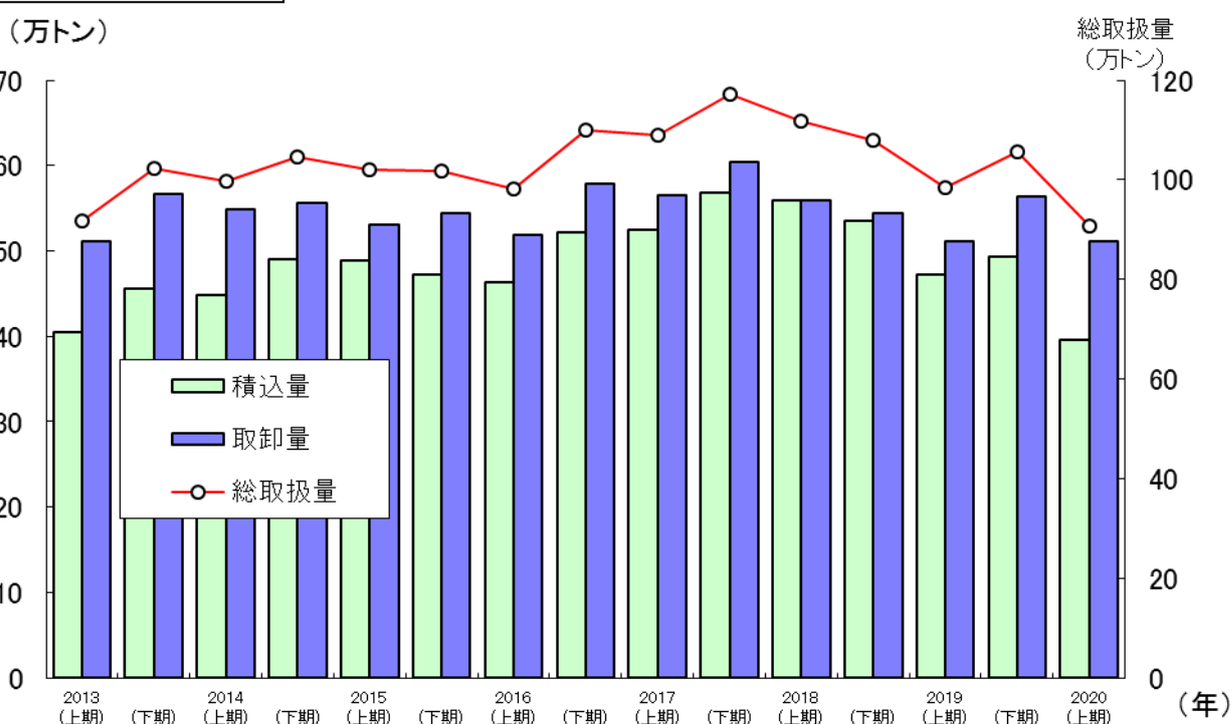
## 1. 概要

2020年上半期の成田空港における国際航空貨物取扱量は、

|      |           |        |         |
|------|-----------|--------|---------|
| 総取扱量 | 約 90万7千トン | （前年同期比 | 7.8%減）  |
| 積込量  | 約 39万7千トン | （同     | 16.1%減） |
| 取卸量  | 約 51万 トン  | （同     | 0.1%減）  |

となり、前年同期比で総取扱量、積込量、取卸量ともにマイナスとなった。

### 取扱貨物量の推移



1. 本資料を他に転載するときは、東京税関（成田航空貨物出張所）の資料による旨を注記してください。
2. 本資料の問い合わせは、東京税関成田航空貨物出張所通関総括第2部門（TEL0476-32-6116）までお願いします。

## 2. 通関地域別動向について

### (1) 輸出量

成田空港から輸出された貨物量を通関地域別にみると、

|         |         |        |                  |
|---------|---------|--------|------------------|
| 成田地域通関  | 10万2千トン | (前年同期比 | 32.6%減、シェア40.0%) |
| その他地域通関 | 15万3千トン | (同     | 6.3%減、同60.0%)    |

となっており、前年同期比で成田地域通関分、その他地域通関分ともにマイナスとなった。

### (2) 輸入量

成田空港において輸入された貨物量を通関地域別に見ると、

|         |         |        |                 |
|---------|---------|--------|-----------------|
| 成田地域通関  | 30万1千トン | (前年同期比 | 1.5%減、シェア81.7%) |
| その他地域通関 | 6万7千トン  | (同     | 14.7%増、同18.3%)  |

となっており、前年同期比で成田地域通関分はマイナス、その他地域通関分はプラスとなった。

## 3. 仮陸揚貨物動向

仮陸揚貨物を積込、取卸別にみると、

|     |         |        |         |
|-----|---------|--------|---------|
| 積込量 | 14万2千トン | (前年同期比 | 10.6%減) |
| 取卸量 | 14万2千トン | (同     | 2.9%減)  |

となっており、前年同期比で積込量、取卸量ともにマイナスとなった。

## 4. 生鮮・ドライ取卸貨物動向 (他官署通関分を除く)

2020年上半期の成田空港で輸入された貨物(成田地域通関分)を生鮮貨物、ドライ貨物別にみると、

|       |         |        |                  |
|-------|---------|--------|------------------|
| 生鮮貨物  | 4万8千トン  | (前年同期比 | 16.6%減、シェア15.8%) |
| ドライ貨物 | 25万4千トン | (同     | 1.9%増、同84.2%)    |

となった。

### 成田空港取卸貨物の生鮮・ドライ貨物の内訳

(単位：トン)

|           |        | 2020年上半期 |                     | 2019年上半期 |                    |
|-----------|--------|----------|---------------------|----------|--------------------|
| 成田空港輸入貨物量 |        | 301,254  | (98.5%)             | 305,991  | (93.0%)            |
| 内<br>訳    | 生鮮貨物量  | 47,687   | (83.4%)<br>[15.8%]  | 57,166   | (94.0%)<br>[18.7%] |
|           | ドライ貨物量 | 253,567  | (101.9%)<br>[84.2%] | 248,825  | (92.7%)<br>[81.3%] |

注 ( ) 内は前年同期比、[ ] 内は構成比である。