



# GBA-CHINA専用運送料金表

mfi-trading ltd, YIWU div.

2016年10月10日



# 中国浙江省義烏市→日本国際運送料金表

## ご注意事項

- ・ 料金表は運送単位ごとの算出です。
- ・ 補償を含め運送上のすべての取り決めは、各運送会社の運送約款に基づきます。

## お支払い条件

- ・ 運送料金は前払いです。
- ・ 日本側の消費税および関税は商品配達受取り時のお支払いとなります。
- ・ 関税課税の場合、税金の他に通関費がかかります。  
日本側通関費(800円/件)、中国側通関費(1箱あたり4元)
- ・ 梱包した状態での重量計算となります。
- ・ 一番安い送料を選びお送りいたします。
- ・ バッテリー(充電器など)、水(水を使用した製品)、砂(砂時計など)、  
電池(腕時計など電池が外せないものは特別便の発送(**別途見積**))になります。
- ・ 料金表には中国国内送料(買付ショップから義烏倉庫までの送料)を含んでいません。
- ・ 基本的に実重量で計算されますが、1辺が60cmを越える場合は、容積換算重量と重量のどちらか重い方で計算されます。  
(計算例) 寸法60cm×40cm×30cm 実重量10kgの場合、容積重量 $\text{kg} = 60 \times 40 \times 35 \div 8000 (\text{cm}^3 / \text{kg}) = 10.5\text{kg}$  繰り上げ計算になりますので、11kgとなります。



# OCS (浙江省義烏市→日本、国際送料)

**全日空輸(ANA)系の配送業者です。**

**配達日数が4～6日と早いのが特徴。**

1KG未満は切り上げです。

## ＜運賃計算時の重量計測方法＞

原則として「実重量」で計算されます。

一辺が60cmを超える梱包の商品の場合、  
容積重量で計算されます。

容積重量(kg)＝縦(cm)×横(cm)×高さ  
(cm)÷8,000( $\text{cm}^3/\text{kg}$ )

※端数は切り上げ

例：寸法60cm×45cm×35cm、実重量  
10kgの荷物の場合

容積重量は、 $60 \times 45 \times 35 \div 8,000 = 11.8\text{kg}$   
となり、12kgの運賃となります。

KG	運賃(元)	KG	運賃(元)
0.5	78	11	423
1	95	12	456
2	126	13～20	483
3	159	21～30	24元/kg
4	192	31～50	23元/kg
5	225	51～100	21元/kg
6	258	101～300	20元/kg
7	291	301～	19元/kg
8	324		
9	357		
10	390		

※他業者に優先して利用するという条件で、定価の半額に近い特別単価をいただきました。

CHINA-2エリア参照 [http://www.ocs.co.jp/express/IEX-Import\\_Price.pdf](http://www.ocs.co.jp/express/IEX-Import_Price.pdf)



# OCS特別便(浙江省義烏市→日本、国際送料)

**電池、電子部品(ボタン電池含む)、磁石、砂、液体の発送に特別便で対応します。**

※特別便でも送れない商品

武器、化粧品、ボンド、砂・液体を使用した商品。

※商品によっては日本直送できず、香港経由で送る場合があります。

※サミット開催などの警備理由で特別便が実施できない期間があります。

※充電バッテリー、ボタン電池、電池付けの商品、モーター、バランス車の商品については右メニューにさらに5元/kg加算となります。

KG	運賃(元)	KG	運賃(元)
1	200	11	685
2	250	12	720
3	300	13	755
4	350	14	790
5	400	15	825
6	450	16	860
7	500	17	880
8	550	18以上	50元/kg
9	600		
10	650		

※危険物の取扱と事前申告について。

<http://www.ocs.co.jp/express/caution.pdf>



# コンテナ混載便(浙江省義烏市→日本、国際送料)

## 中国から配達数:約1ヶ月

①中国でコンテナ積込→②中国側通関→③海上輸送→④日本側通関→⑤指定先へ配達  
船便の料金は体積で決定します。

### <体積の計算方法>

1箱ごとの「縦(m)×横(m)×高さ(m)」の合計値

例:「寸法60cm×45cm×35cm」が20箱、「寸法30cm×40cm×80cm」が10箱

「 $(0.6 \times 0.45 \times 0.35) \times 20 = 1.89\text{m}^3$ 」+「 $(0.3 \times 0.4 \times 0.8) \times 10 = 0.96\text{m}^3$ 」=2.85 $\text{m}^3$

→この場合は、切り上げて3 $\text{m}^3$ での計算となり、4,500 + 1700 = 6200元となります。

容量	海上運賃	通関手数料&陸送運賃
最初の1 $\text{m}^3$	2500元	1000元
以降1 $\text{m}^3$ 毎	1000元加算	350元加算
1 $\text{m}^3$ 未満の端数切上げ		