

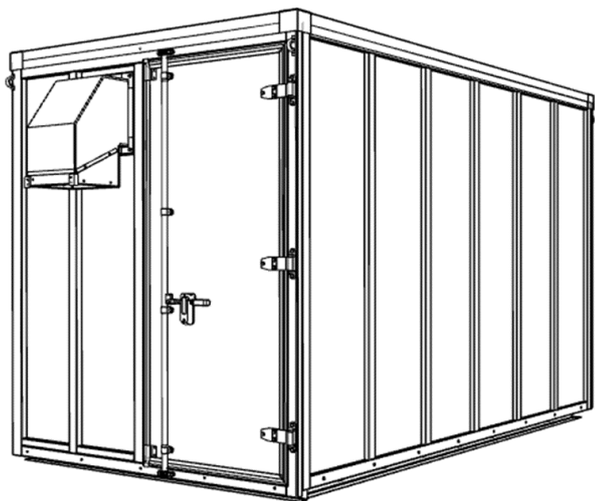
従来のe-KSP局舎と異なる簡易仕様

## SSコンテナ(簡易構造コンテナ)

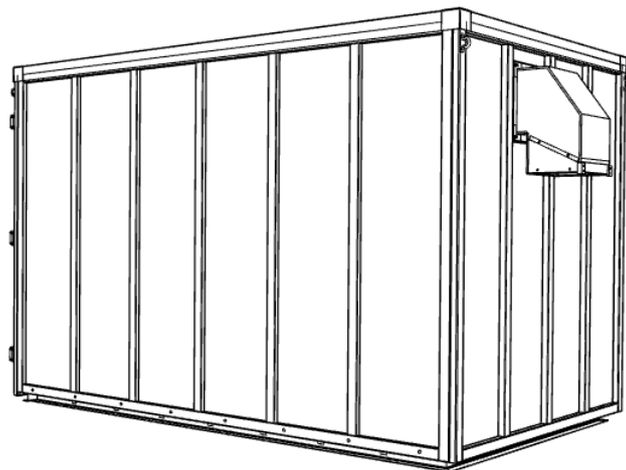
### 【SSコンテナの特徴】

- ・コンテナの規格(サイズ)を1種類と定め、簡易構造にすることで、安価に提供できるコンテナを開発しました。  
(コンテナ外形サイズ: 3500W×2000L×2300H mm)

### 【SSコンテナの概略図】



コンテナ正面



コンテナ背面

### 【SSコンテナの価格】

コンテナ本体	¥1,950,000.-
オプション品 ①簡易断熱追加 ②ベンチレータ追加 ③ガラリ追加 ④25cm換気扇追加	別途見積もり

※発注台数により価格を見直しさせていただきます。  
(搬入費も別途見積もりになります)



株式  
会社

北村製作所

ISO 9001認証取得  
ISO 14001認証取得

# 制御盤などの収納機器や備蓄品を暴風雨から守ります。

## 【SSコンテナの主な仕様】

1	環境条件	温度	外気温 -15℃～ 45℃
		湿度	外気湿度 15%～ 95% (相対湿度)
		耐震強度	入力加速度 水平 1.0G 垂直 0.5G
		積雪	1.0mm 未満
2	強度条件	床強度	等分布荷重 3000 N/m <sup>2</sup>
		屋根強度	等分布荷重 3000 N/m <sup>2</sup>
		壁強度	風速60m/s
3	防水性能	JIS-C-0920 保護等級 3防雨形	
4	パネル外形寸法	3500 W × 2000 L × 2300 L (単位:mm)	
5	室内寸法	3407 W × 1927 L × 2126 L (単位:mm)	
6	扉開口寸法	扉1 (片開ロック式)	900 W × 2020 L (単位:mm)
7	ベース	ベースフレーム	鋼板 110 × 102 × 3.2mm (外装色塗装)
		クロスメンバー	鋼材 リップみぞ形鋼 100 × 50 × 3.2mm (カチオン電着塗装)
		床材	耐水ベニヤ 15mm
		床下サブフロアー	亜鉛コイル 0.6mm
8	壁面	外板	カラーアルミ 0.8mm
		内板	耐水ベニヤ 5.5mm
		断熱材	ナシ
9	屋根	外板	カラーアルミ 0.8mm
		内板	カラーアルミ 0.8mm
		断熱材	ポリスチレンフォーム 50mm
10	扉本体	扉外板	アルミ 0.5mm
		扉内板	ガルバリウム鋼板 0.35mm
		扉芯材	ファルカタ材 15mm
11	塗装色	外装色	メーカー標準白色
		内装色(天井)	メーカー標準白色
12	換気口 (標準仕様)	取付数	2ヶ所
		ウェザーカバー	SUS製 25cm相当 防虫網、防塵フィルター付



試作検証(コンテナ外観)



試作検証(コンテナ室内)



吊上げ試験

防水試験

**Kitamura** 株式会社 **北村製作所**

本社・工場

〒950-0322 新潟市江南区両川1-3604-12

☎ 025-280-7139 FAX 025-280-7145

東京支店 ☎ 03-3518-8860

<http://www.kitamura.co.jp>

大阪 ☎ 06-6305-7174

名古屋 ☎ 052-753-6351

札幌 ☎ 011-862-4708

仙台 ☎ 022-771-7321

金沢 ☎ 076-298-3936

広島 ☎ 082-832-2550

高松 ☎ 087-899-2867

福岡 ☎ 092-711-0111

熊本 ☎ 096-334-4488

大分 ☎ 097-576-7061