



コストを重視した
メタルガレージ KSHタイプも
用意しています。
(シャッター:中柱付軽量シャッター)

●お問い合わせ先/ビルダー加盟店(販売・施工代理店)



製造・販売元

株式会社 横河システム建築
Yokogawa System Buildings Corp.

本社 〒273-0026 千葉県船橋市山野町47-1 横河第二テクノビル
TEL:047-435-6205 FAX:047-435-6206
袖ヶ浦工場 〒299-0268 千葉県袖ヶ浦市南袖11番
TEL:0438-62-6421 FAX:0438-62-5163
仙台営業所 〒980-0021 宮城県仙台市青葉区中央4-10-3 住友生命仙台ビル
TEL:022-267-2987 FAX:022-267-2691
名古屋営業所 〒450-0002 愛知県名古屋市東区名駅3-14-16 東洋ビル
TEL:052-587-3105 FAX:052-561-3530
大阪営業所 〒541-0046 大阪府大阪市中央区平野町2-1-14 道修ビル
TEL:06-6202-4310 FAX:06-6202-4325
福岡営業所 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東2-15-19 KS・T駅東ビル
TEL:092-481-2702 FAX:092-481-7065

☎0120-43-4550

ホームページ <http://www.yokogawa-yess.co.jp>

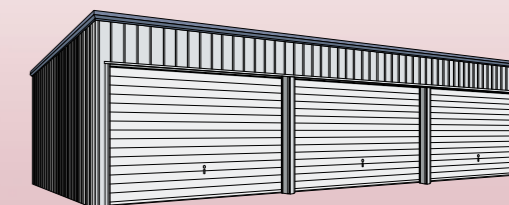
2004.2.G×K

YESS 建築
YOKOGAWA ENGINEERED STRUCTURE SYSTEM
Space Maxシリーズ

メタルガレージ

オーバースライダー仕様
OSDタイプ

倉庫●ガレージ●作業場●多目的収納庫



オプションで
使いやすさも選べる!
●電動オーバースライダー
●正面建具入れ替え

Yokogawa System Buildings Corp.

ライフスタイルにあわせて、 幅広い用途に使えるメタルガレージ。

— 強風地域の倉庫・ガレージ・作業場・資材置場などに —

強い風にも耐える安心設計です。

① 本格鉄骨造を採用

プレハブ車庫とは違い耐久性に優れた鉄骨造。
また自動車用鋼板のメッキ材を使用しているため、
抜群の防サビ性を誇ります。

② 広々とした室内空間

空間を自由自在に使える広々設計です。

③ 充実のサイズ・バリエーション

敷地面積、使い方にあわせて選べるバリエーションです。

④ 坪単価はお手ごろ価格に設定

当社従来比約25%のコストダウンを実現しました。

⑤ 短工期で引き渡しが可能

ボルト接合を標準化、部材点数を最小限に抑え、
スピーディーな施工を可能にしています。

⑥ 地盤は通常の住宅地程度でOK!

軽量設計ですから地耐力(3.5t/m²)は住宅程度で
十分です。


⑦ 腰水切りを標準装備

高い水密性を確保しています。

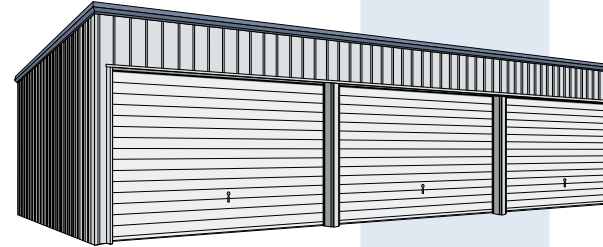
⑧ 底を設置可能

オプションで用意しています。

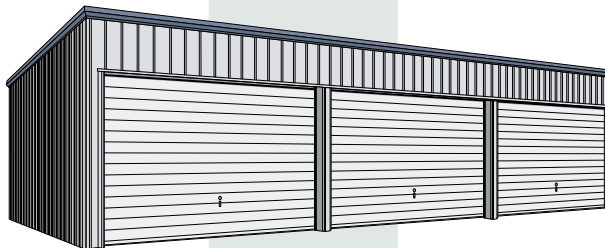
開口モジュールの異なる3タイプをラインナップ



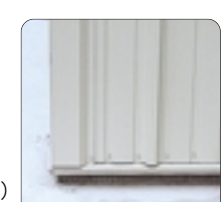
OS
開口4,500
モジュール



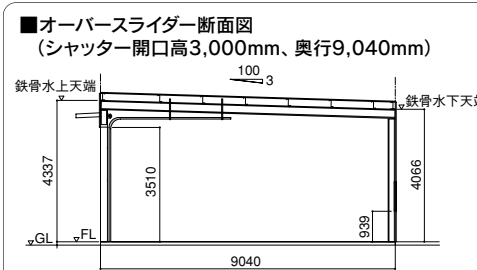
OL
開口6,300
モジュール



OM
開口5,400
モジュール



腰水切り(標準装備)



■オーバーライダー断面図
(シャッター開口高3,000mm、奥行9,040mm)

鉄骨水上天端 100 3
鉄骨水天下端
4337 3510 4066 939
GL FL 9040

オプション装備でより使いやすく、 より快適に。

各種オプション建具



●屋根明り採り
W900mm×L3,000mm(FRP製)
④⑧地域のみ対応



●底
出寸法750mm~1,500mmの底付タイプを用意
しています。
※④地域は1,500mm、1,000mm、750mm
⑧地域は1,000mm、750mm
⑩⑪地域は750mmのみ



●窓
アルミサッシ
サッシ : W1,757×H906mm
網入りガラス 6.8mm
網戸 : W889×H887mm
面格子 : W1,749×H934mm
アルミサッシ(小)
サッシ W857×H606mm
網入りガラス 6.8mm




●ドア
フラッシュマンドア(左・右開き)
W750mm×H1,795mm
扉芯 : ハニカムコア
防火マンドア
(防火設備)
框ドア(左・右開き)
上下網入りガラス6.8mm
W700mm×H1,792mm

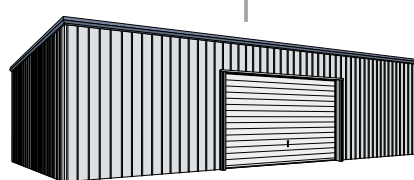
- 手動オーバースライダーの水圧解錠装置
- 電動オーバースライダー
- 電動オーバースライダー用リモコン
- 電動オーバースライダー水圧開放装置

正面建具 入れ替えオプション例

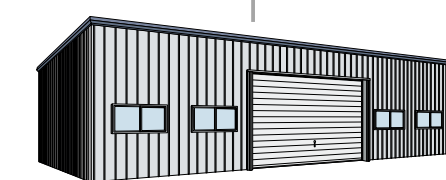
正面の建具は追加・変更で使い勝手に応じたプランをつくることができます。



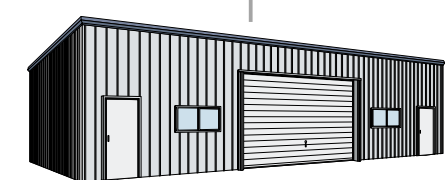
標準タイプ
(例: OSシリーズ13.5)



①外壁タイプ
正面の主柱間単位で標準のシャッターを任
意に壁に変更できます。



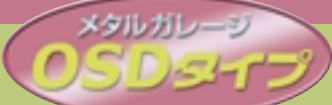
②窓付外壁タイプ
正面の主柱間単位で標準のシャッターを任
意に窓付外壁に変更できます。窓は標準サ
イズ(W1,757×H906mm)と小サイズ
(W857×H606mm)があります。



③ドア+窓付外壁タイプ
正面の主柱間単位で標準のシャッターを任
意にドア(W750×H1,795mm)および窓付
壁に変更できます。窓は標準サイズ
(W1,757×H906mm)と小サイズ(W857×
H606mm)があります。

3 YESS建築 SpaceMaxシリーズ

タイプの開口モジュールに豊富なサイズ・バリエーションを用意しました。



●OS(開口4,500モジュール)

開口高 奥行A 長さ
OS25-054-135-□
 2,500mm 5,440mm 13,540mm 積雪荷重 (A, B, C, D)

●OM(開口5,400モジュール)

開口高 奥行A 長さ
OM30-072-108-□
 3,000mm 7,240mm 10,840mm 積雪荷重 (A, B, C, D)

●OL(開口6,300モジュール)

開口高 奥行A 長さ
OL35-090-252-□
 3,500mm 9,040mm 25,240mm 積雪荷重 (A, B, C, D)

■標準仕様

●積雪荷重による商品区分

- Ⓐ短期積雪 40cm×2kg
- Ⓑ短期積雪 99cm×2kg
- Ⓒ長期積雪 105cm×3kg×70%
- Ⓓ長期積雪 150cm×3kg×70%

●設計風圧

38m/Sec

●屋根仕様

- ⒶⒷ地区: P1リブルー(ガルバリウム鋼板)素地0.5mm+フネンエース4mm
- ⒸⒹ地区: SSルーフ(ガルバリウム鋼板)素地0.6mm+フネンエース4mm

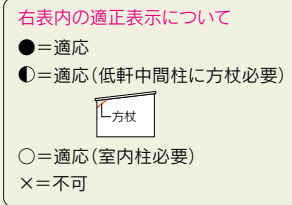
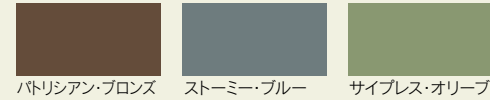
●外壁仕様

P1リブウォール0.5mm

色: エジプシャンホワイト(スムーズ)

●軒樋、ケラバ(色)

パトリシアン・ブロンズ、サイプレス・オリーブ、ストーミー・ブルーの3色



●シャッター仕様

軽量オーバースライダー(ホワイト色)
耐風圧75kg/m²~

注)オプションとして電動オーバースライダーも用意しています。

●防火地区

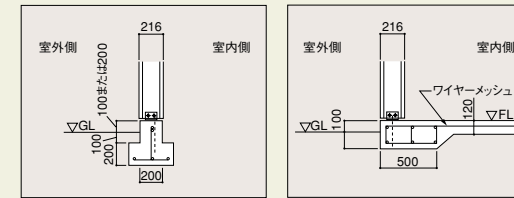
無指定地域、準防火地域

●基礎

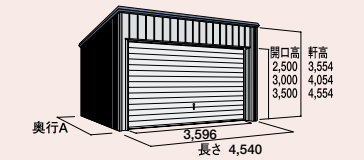
布基礎(土間なし/あり)とMAX基礎土間一体型を用意しています。

布基礎(土間なし/あり)

MAX基礎土間一体型: 積雪40cmまで

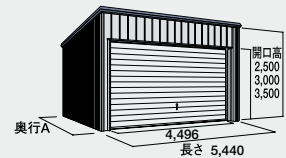


OSシリーズ 4.5 長さ4,540mm



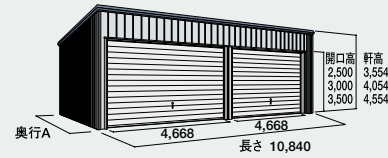
商品番号	開口高(軒高)	奥行A(内寸法)	長さ(内寸法)	面積(坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OS25-054-045	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	4,540mm (4,108mm)	24.7m ² (7.5坪)	●	●	●	●
OS25-063-045		6,340mm (5,908mm)		28.8m ² (8.7坪)	●	●	●	●
OS25-072-045		7,240mm (6,808mm)		32.9m ² (9.9坪)	●	●	●	●
OS25-081-045		8,140mm (7,708mm)		37.0m ² (11.2坪)	●	●	×	×
OS25-090-045	9,040mm (8,608mm)	41.0m ² (12.4坪)	●	●	×	×		
OS30-054-045	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	4,540mm (4,108mm)	24.7m ² (7.5坪)	●	●	●	●
OS30-063-045		6,340mm (5,908mm)		28.8m ² (8.7坪)	●	●	●	●
OS30-072-045		7,240mm (6,808mm)		32.9m ² (9.9坪)	●	●	●	●
OS30-081-045		8,140mm (7,708mm)		37.0m ² (11.2坪)	●	●	×	×
OS30-090-045	9,040mm (8,608mm)	41.0m ² (12.4坪)	●	●	×	×		
OS35-054-045	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	4,540mm (4,108mm)	24.7m ² (7.5坪)	●	●	●	●
OS35-063-045		6,340mm (5,908mm)		28.8m ² (8.7坪)	●	●	●	●
OS35-072-045		7,240mm (6,808mm)		32.9m ² (9.9坪)	●	●	●	●
OS35-081-045		8,140mm (7,708mm)		37.0m ² (11.2坪)	●	●	×	×
OS35-090-045	9,040mm (8,608mm)	41.0m ² (12.4坪)	●	●	×	×		

OMシリーズ 5.4 長さ5,440mm



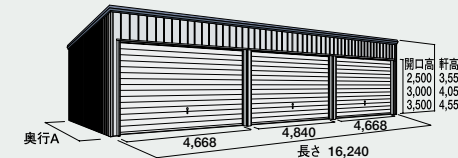
商品番号	開口高(軒高)	奥行A(内寸法)	長さ(内寸法)	面積(坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OM25-054-054	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	5,440mm (5,008mm)	29.6m ² (9.0坪)	●	●	●	●
OM25-063-054		6,340mm (5,908mm)		34.5m ² (10.4坪)	●	●	●	●
OM25-072-054		7,240mm (6,808mm)		39.4m ² (11.9坪)	●	●	●	●
OM25-081-054		8,140mm (7,708mm)		44.3m ² (13.4坪)	●	●	×	×
OM25-090-054	9,040mm (8,608mm)	49.1m ² (14.8坪)	●	●	×	×		
OM30-054-054	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	5,440mm (5,008mm)	29.6m ² (9.0坪)	●	●	●	●
OM30-063-054		6,340mm (5,908mm)		34.5m ² (10.4坪)	●	●	●	●
OM30-072-054		7,240mm (6,808mm)		39.4m ² (11.9坪)	●	●	●	●
OM30-081-054		8,140mm (7,708mm)		44.3m ² (13.4坪)	●	●	×	×
OM30-090-054	9,040mm (8,608mm)	49.1m ² (14.8坪)	●	●	×	×		
OM35-054-054	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	5,440mm (5,008mm)	29.6m ² (9.0坪)	●	●	●	●
OM35-063-054		6,340mm (5,908mm)		34.5m ² (10.4坪)	●	●	●	●
OM35-072-054		7,240mm (6,808mm)		39.4m ² (11.9坪)	●	●	●	●
OM35-081-054		8,140mm (7,708mm)		44.3m ² (13.4坪)	●	●	×	×
OM35-090-054	9,040mm (8,608mm)	49.1m ² (14.8坪)	●	●	×	×		

OMシリーズ 10.8 長さ10,840mm



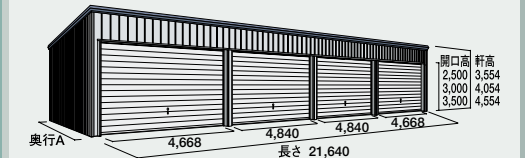
商品番号	開口高(軒高)	奥行A(内寸法)	長さ(内寸法)	面積(坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OM25-054-108	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	10,840mm (10,408mm)	59.0m ² (17.8坪)	●	●	●	●
OM25-063-108		6,340mm (5,908mm)		68.7m ² (20.7坪)	●	●	●	○
OM25-072-108		7,240mm (6,808mm)		78.5m ² (23.7坪)	●	●	○	○
OM25-081-108		8,140mm (7,708mm)		88.2m ² (26.6坪)	●	○	×	×
OM25-090-108	9,040mm (8,608mm)	98.0m ² (29.6坪)	●	○	×	×		
OM30-054-108	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	10,840mm (10,408mm)	59.0m ² (17.8坪)	●	●	●	●
OM30-063-108		6,340mm (5,908mm)		68.7m ² (20.7坪)	●	●	●	○
OM30-072-108		7,240mm (6,808mm)		78.5m ² (23.7坪)	●	●	○	○
OM30-081-108		8,140mm (7,708mm)		88.2m ² (26.6坪)	●	○	×	×
OM30-090-108	9,040mm (8,608mm)	98.0m ² (29.6坪)	●	○	×	×		
OM35-054-108	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	10,840mm (10,408mm)	59.0m ² (17.8坪)	●	●	●	●
OM35-063-108		6,340mm (5,908mm)		68.7m ² (20.7坪)	●	●	●	○
OM35-072-108		7,240mm (6,808mm)		78.5m ² (23.7坪)	●	●	○	○
OM35-081-108		8,140mm (7,708mm)		88.2m ² (26.6坪)	●	○	×	×
OM35-090-108	9,040mm (8,608mm)	98.0m ² (29.6坪)	●	○	×	×		

OMシリーズ 16.2 長さ16,240mm



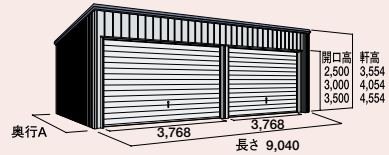
商品番号	開口高(軒高)	奥行A(内寸法)	長さ(内寸法)	面積(坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OM25-054-162	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	16,240mm (15,808mm)	88.3m ² (26.7坪)	●	●	●	●
OM25-063-162		6,340mm (5,908mm)		103.0m ² (31.1坪)	●	●	●	○
OM25-072-162		7,240mm (6,808mm)		117.6m ² (35.5坪)	●	●	○	○
OM25-081-162		8,140mm (7,708mm)		132.2m ² (39.9坪)	●	○	×	×
OM25-090-162	9,040mm (8,608mm)	146.8m ² (44.3坪)	●	○	×	×		
OM30-054-162	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	16,240mm (15,808mm)	88.3m ² (26.7坪)	●	●	●	●
OM30-063-162		6,340mm (5,908mm)		103.0m ² (31.1坪)	●	●	●	○
OM30-072-162		7,240mm (6,808mm)		117.6m ² (35.5坪)	●	●	○	○
OM30-081-162		8,140mm (7,708mm)		132.2m ² (39.9坪)	●	○	×	×
OM30-090-162	9,040mm (8,608mm)	146.8m ² (44.3坪)	●	○	×	×		
OM35-054-162	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	16,240mm (15,808mm)	88.3m ² (26.7坪)	●	●	●	●
OM35-063-162		6,340mm (5,908mm)		103.0m ² (31.1坪)	●	●	●	○
OM35-072-162		7,240mm (6,808mm)		117.6m ² (35.5坪)	●	●	○	×
OM35-081-162		8,140mm (7,708mm)		132.2m ² (39.9坪)	●	○	×	×
OM35-090-162	9,040mm (8,608mm)	146.8m ² (44.3坪)	●	○	×	×		

OMシリーズ 21.6 長さ21,640mm



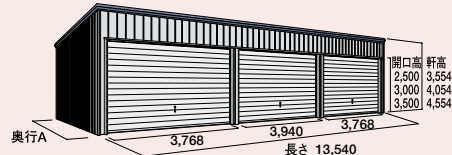
商品番号	開口高(軒高)	奥行A(内寸法)	長さ(内寸法)	面積(坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OM25-054-216	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	21,640mm (21,208mm)	117.7m ² (35.5坪)	●	●	●	●
OM25-063-216		6,340mm (5,908mm)		137.2m ² (41.4坪)	●	●	●	○
OM25-072-216		7,240mm (6,808mm)		156.7m ² (47.3坪)	●	●	○	×
OM25-081-216		8,140mm (7,708mm)		176.1m ² (53.2坪)	●	○	×	×
OM25-090-216	9,040mm (8,608mm)	195.6m ² (59.0坪)	●	○	×	×		
OM30-054-216	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	21,640mm (21,208mm)	117.7m ² (35.5坪)	●	●	●	●
OM30-063-216		6,340mm (5,908mm)		137.2m ² (41.4坪)	●	●	●	×
OM30-072-216		7,240mm (6,808mm)		156.7m ² (47.3坪)	●	○	×	×
OM30-081-216		8,140mm (7,708mm)		176.1m ² (53.2坪)	●	○	×	×
OM30-090-216	9,040mm (8,608mm)	195.6m ² (59.0坪)	●	○	×	×		
OM35-054-216	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	21,640mm (21,208mm)	117.7m ² (35.5坪)	●	●	●	×
OM35-063-216		6,340mm (5,908mm)		137.2m ² (41.4坪)	●	●	●	×
OM35-072-216		7,240mm (6,808mm)		156.7m ² (47.3坪)	●	○	×	×
OM35-081-216		8,140mm (7,708mm)		176.1m ² (53.2坪)	●	○	×	×
OM35-090-216	9,040mm (8,608mm)	195.6m ² (59.0坪)	●	○	×	×		

OSシリーズ
9.0
長さ9,040mm



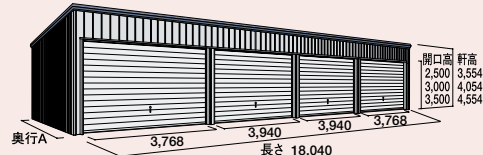
商品番号	開口高 (軒高)	奥行A (内寸法)	長さ (内寸法)	面積 (坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OS25-054-090	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	9,040mm (8,608mm)	49.2m ² (14.9坪)	●	●	●	●
OS25-063-090		6,340mm (5,908mm)		57.3m ² (17.3坪)	●	●	●	○
OS25-072-090		7,240mm (6,808mm)		65.4m ² (19.7坪)	●	●	○	○
OS25-081-090		8,140mm (7,708mm)		73.6m ² (22.2坪)	●	●	×	×
OS25-090-090		9,040mm (8,608mm)		81.7m ² (24.7坪)	●	○	×	×
OS30-054-090	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	9,040mm (8,608mm)	49.2m ² (14.9坪)	●	●	●	●
OS30-063-090		6,340mm (5,908mm)		57.3m ² (17.3坪)	●	●	●	○
OS30-072-090		7,240mm (6,808mm)		65.4m ² (19.7坪)	●	●	○	○
OS30-081-090		8,140mm (7,708mm)		73.6m ² (22.2坪)	●	●	×	×
OS30-090-090		9,040mm (8,608mm)		81.7m ² (24.7坪)	●	○	×	×
OS35-054-090	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	9,040mm (8,608mm)	49.2m ² (14.9坪)	●	●	●	●
OS35-063-090		6,340mm (5,908mm)		57.3m ² (17.3坪)	●	●	●	○
OS35-072-090		7,240mm (6,808mm)		65.4m ² (19.7坪)	●	●	○	○
OS35-081-090		8,140mm (7,708mm)		73.6m ² (22.2坪)	●	●	×	×
OS35-090-090		9,040mm (8,608mm)		81.7m ² (24.7坪)	●	○	×	×

OSシリーズ
13.5
長さ13,540mm



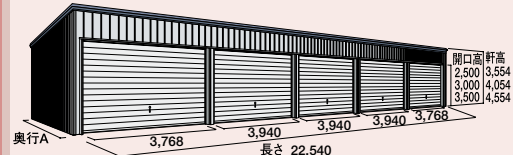
商品番号	開口高 (軒高)	奥行A (内寸法)	長さ (内寸法)	面積 (坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OS25-054-135	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	13,540mm (13,108mm)	73.7m ² (22.3坪)	●	●	●	●
OS25-063-135		6,340mm (5,908mm)		85.8m ² (25.9坪)	●	●	●	○
OS25-072-135		7,240mm (6,808mm)		98.0m ² (29.6坪)	●	●	○	○
OS25-081-135		8,140mm (7,708mm)		110.2m ² (33.3坪)	●	●	×	×
OS25-090-135		9,040mm (8,608mm)		122.4m ² (37.0坪)	●	○	×	×
OS30-054-135	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	13,540mm (13,108mm)	73.7m ² (22.3坪)	●	●	●	●
OS30-063-135		6,340mm (5,908mm)		85.8m ² (25.9坪)	●	●	●	○
OS30-072-135		7,240mm (6,808mm)		98.0m ² (29.6坪)	●	●	○	○
OS30-081-135		8,140mm (7,708mm)		110.2m ² (33.3坪)	●	●	×	×
OS30-090-135		9,040mm (8,608mm)		122.4m ² (37.0坪)	●	○	×	×
OS35-054-135	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	13,540mm (13,108mm)	73.7m ² (22.3坪)	●	●	●	●
OS35-063-135		6,340mm (5,908mm)		85.8m ² (25.9坪)	●	●	●	○
OS35-072-135		7,240mm (6,808mm)		98.0m ² (29.6坪)	●	●	○	○
OS35-081-135		8,140mm (7,708mm)		110.2m ² (33.3坪)	●	●	×	×
OS35-090-135		9,040mm (8,608mm)		122.4m ² (37.0坪)	●	○	×	×

OSシリーズ
18.0
長さ18,040mm



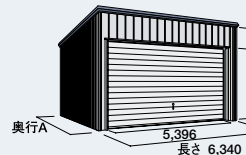
商品番号	開口高 (軒高)	奥行A (内寸法)	長さ (内寸法)	面積 (坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OS25-054-180	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	18,040mm (17,608mm)	98.1m ² (29.6坪)	●	●	●	●
OS25-063-180		6,340mm (5,908mm)		114.4m ² (34.5坪)	●	●	●	○
OS25-072-180		7,240mm (6,808mm)		130.6m ² (39.4坪)	●	●	○	○
OS25-081-180		8,140mm (7,708mm)		146.8m ² (44.3坪)	●	●	×	×
OS25-090-180		9,040mm (8,608mm)		163.1m ² (49.2坪)	●	○	×	×
OS30-054-180	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	18,040mm (17,608mm)	98.1m ² (29.6坪)	●	●	●	●
OS30-063-180		6,340mm (5,908mm)		114.4m ² (34.5坪)	●	●	●	○
OS30-072-180		7,240mm (6,808mm)		130.6m ² (39.4坪)	●	●	○	○
OS30-081-180		8,140mm (7,708mm)		146.8m ² (44.3坪)	●	●	×	×
OS30-090-180		9,040mm (8,608mm)		163.1m ² (49.2坪)	●	○	×	×
OS35-054-180	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	18,040mm (17,608mm)	98.1m ² (29.6坪)	●	●	●	●
OS35-063-180		6,340mm (5,908mm)		114.4m ² (34.5坪)	●	●	●	○
OS35-072-180		7,240mm (6,808mm)		130.6m ² (39.4坪)	●	●	○	○
OS35-081-180		8,140mm (7,708mm)		146.8m ² (44.3坪)	●	●	×	×
OS35-090-180		9,040mm (8,608mm)		163.1m ² (49.2坪)	●	○	×	×

OSシリーズ
22.5
長さ22,540mm



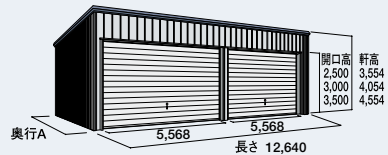
商品番号	開口高 (軒高)	奥行A (内寸法)	長さ (内寸法)	面積 (坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OS25-054-225	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	22,540mm (22,108mm)	122.6m ² (37.0坪)	●	●	●	●
OS25-063-225		6,340mm (5,908mm)		142.9m ² (43.1坪)	●	●	●	○
OS25-072-225		7,240mm (6,808mm)		163.2m ² (49.3坪)	●	●	○	×
OS25-081-225		8,140mm (7,708mm)		183.5m ² (55.4坪)	●	●	×	×
OS25-090-225		9,040mm (8,608mm)		203.8m ² (61.5坪)	●	○	×	×
OS30-054-225	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	22,540mm (22,108mm)	122.6m ² (37.0坪)	●	●	●	●
OS30-063-225		6,340mm (5,908mm)		142.9m ² (43.1坪)	●	●	●	○
OS30-072-225		7,240mm (6,808mm)		163.2m ² (49.3坪)	●	●	○	×
OS30-081-225		8,140mm (7,708mm)		183.5m ² (55.4坪)	●	●	×	×
OS30-090-225		9,040mm (8,608mm)		203.8m ² (61.5坪)	●	○	×	×
OS35-054-225	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	22,540mm (22,108mm)	122.6m ² (37.0坪)	●	●	●	×
OS35-063-225		6,340mm (5,908mm)		142.9m ² (43.1坪)	●	●	●	○
OS35-072-225		7,240mm (6,808mm)		163.2m ² (49.3坪)	●	●	×	×
OS35-081-225		8,140mm (7,708mm)		183.5m ² (55.4坪)	●	●	×	×
OS35-090-225		9,040mm (8,608mm)		203.8m ² (61.5坪)	●	○	×	×

OLシリーズ
6.3
長さ6,340mm



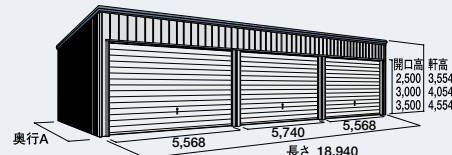
商品番号	開口高 (軒高)	奥行A (内寸法)	長さ (内寸法)	面積 (坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OL25-054-063	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	6,340mm (5,908mm)	34.4m ² (10.4坪)	●	●	●	×
OL25-063-063		6,340mm (5,908mm)		40.2m ² (12.1坪)	●	●	●	×
OL25-072-063		7,240mm (6,808mm)		45.9m ² (13.9坪)	●	●	○	×
OL25-081-063		8,140mm (7,708mm)		51.6m ² (15.6坪)	●	●	×	×
OL25-090-063		9,040mm (8,608mm)		57.3m ² (17.3坪)	●	○	×	×
OL30-054-063	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	6,340mm (5,908mm)	34.4m ² (10.4坪)	●	●	●	×
OL30-063-063		6,340mm (5,908mm)		40.2m ² (12.1坪)	●	●	●	×
OL30-072-063		7,240mm (6,808mm)		45.9m ² (13.9坪)	●	●	○	×
OL30-081-063		8,140mm (7,708mm)		51.6m ² (15.6坪)	●	●	×	×
OL30-090-063		9,040mm (8,608mm)		57.3m ² (17.3坪)	●	○	×	×
OL35-054-063	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	6,340mm (5,908mm)	34.4m ² (10.4坪)	●	●	●	×
OL35-063-063		6,340mm (5,908mm)		40.2m ² (12.1坪)	●	●	●	×
OL35-072-063		7,240mm (6,808mm)		45.9m ² (13.9坪)	●	●	○	×
OL35-081-063		8,140mm (7,708mm)		51.6m ² (15.6坪)	●	●	×	×
OL35-090-063		9,040mm (8,608mm)		57.3m ² (17.3坪)	●	○	×	×

OLシリーズ
12.6
長さ12,640mm



商品番号	開口高 (軒高)	奥行A (内寸法)	長さ (内寸法)	面積 (坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OL25-054-126	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	12,640mm (12,208mm)	68.8m ² (20.8坪)	●	●	●	×
OL25-063-126		6,340mm (5,908mm)		80.1m ² (24.2坪)	●	●	○	×
OL25-072-126		7,240mm (6,808mm)		91.5m ² (27.7坪)	●	●	○	×
OL25-081-126		8,140mm (7,708mm)		102.9m ² (31.1坪)	●	○	×	×
OL25-090-126		9,040mm (8,608mm)		114.3m ² (34.6坪)	●	○	×	×
OL30-054-126	3,000mm (4,054mm)	5,440mm (5,008mm)	12,640mm (12,208mm)	68.8m ² (20.8坪)	●	●	●	×
OL30-063-126		6,340mm (5,908mm)		80.1m ² (24.2坪)	●	●	○	×
OL30-072-126		7,240mm (6,808mm)		91.5m ² (27.7坪)	●	●	○	×
OL30-081-126		8,140mm (7,708mm)		102.9m ² (31.1坪)	●	○	×	×
OL30-090-126		9,040mm (8,608mm)		114.3m ² (34.6坪)	●	○	×	×
OL35-054-126	3,500mm (4,554mm)	5,440mm (5,008mm)	12,640mm (12,208mm)	68.8m ² (20.8坪)	●	●	●	×
OL35-063-126		6,340mm (5,908mm)		80.1m ² (24.2坪)	●	●	○	×
OL35-072-126		7,240mm (6,808mm)		91.5m ² (27.7坪)	●	●	○	×
OL35-081-126		8,140mm (7,708mm)		102.9m ² (31.1坪)	●	○	×	×
OL35-090-126		9,040mm (8,608mm)		114.3m ² (34.6坪)	●	○	×	×

OLシリーズ
18.9
長さ18,940mm



商品番号	開口高 (軒高)	奥行A (内寸法)	長さ (内寸法)	面積 (坪)	積雪荷重区分と適正			
					A	B	C	D
OL25-054-189	2,500mm (3,554mm)	5,440mm (5,008mm)	18,940mm (18,508mm)	103.0m ² (31.6坪)	●	●	●	×
OL25-063-189		6,340mm (5,908mm)		120.1m ² (36.3坪)	●	●	○	×
OL25-072-189		7,240mm (6,808mm)		137.1m ² (41.5坪)	●	●</		