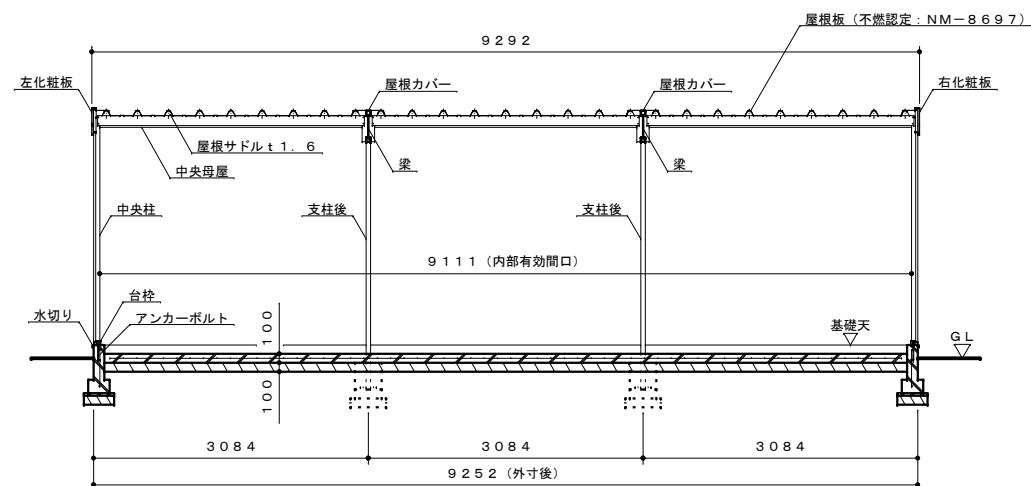
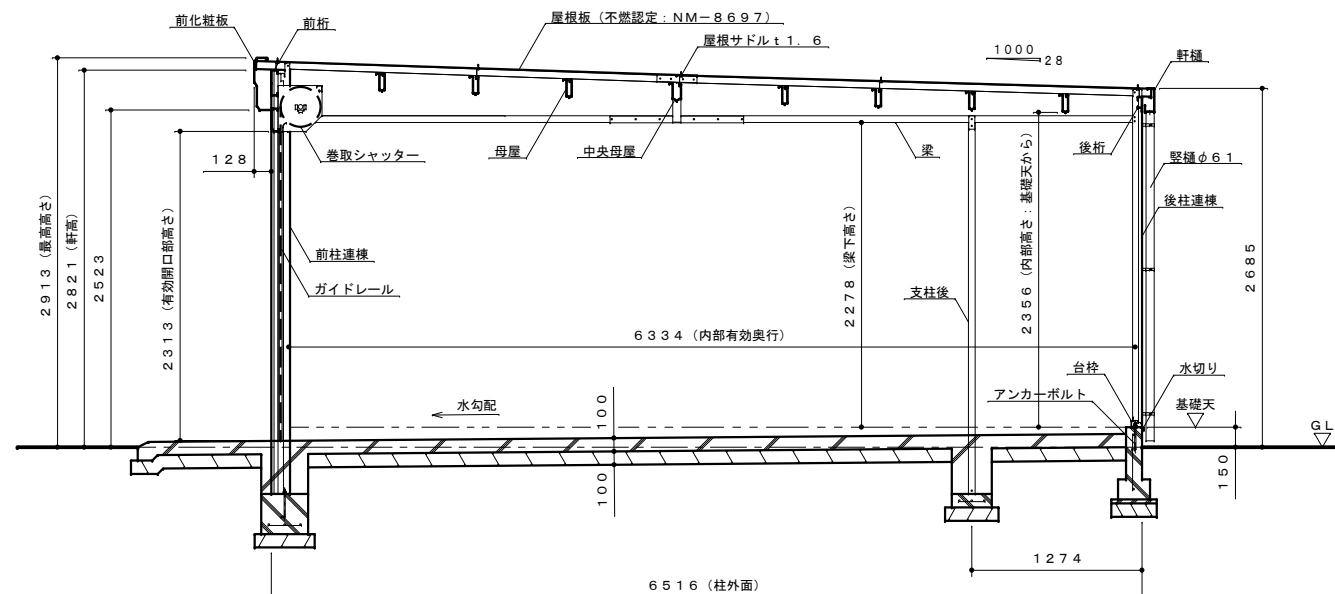
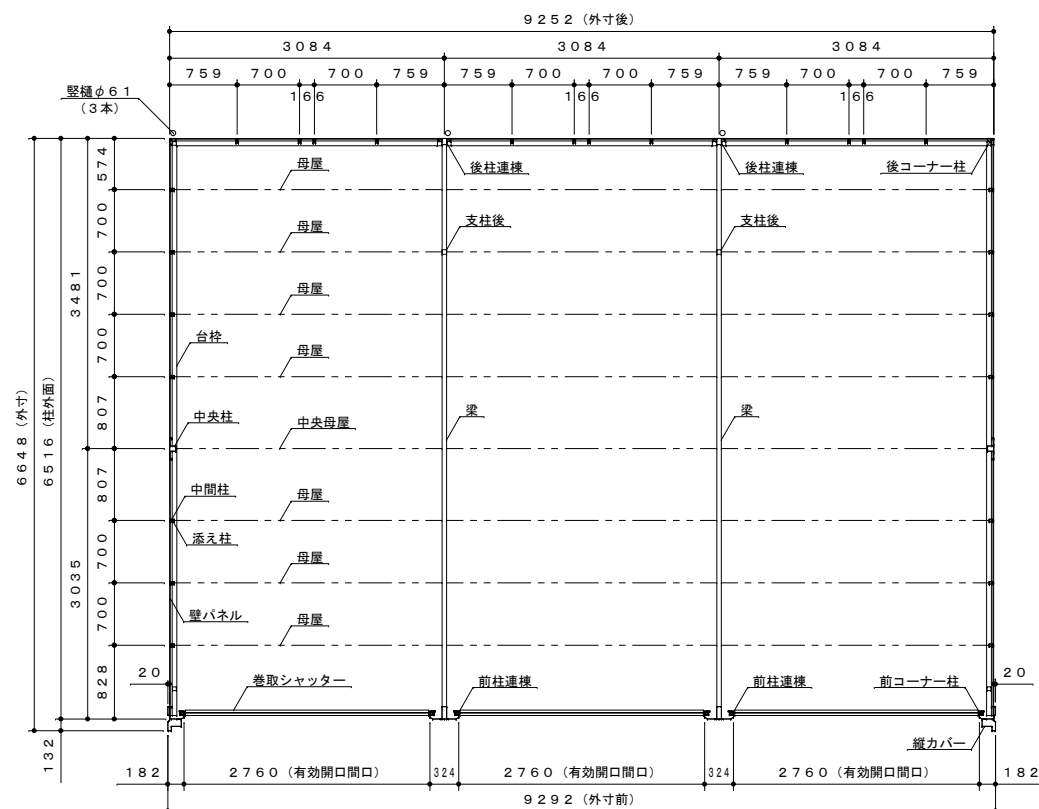


建築面積・床面積	$9.224 \times 6.432 = 59.33\text{m}^2$ (17.95坪)
----------	---



仕 様 大 要		材 質	仕 上 げ
台枠	t 1. 0	亜鉛鉄板：SGCC（JISG33302）	ポリエステル系樹脂塗装
前コーナークラ	t 1. 2	〃	〃
縦力バー	t 0. 8	〃	〃
後コーナークラ	t 1. 2	〃	〃
前柱連棟	t 1. 2（t 1. 6）	〃	〃
後柱連棟	t 1. 2（t 1. 6）	〃	〃
中央柱	t 0. 6（t 1. 2）	〃	〃
支柱後	□－50×50×1. 6	ZAM：STKR400（JISG3466）	
中間柱	t 1. 2	ZAM：SGMCC（JISG3323）	〃
前桁	t 0. 8	亜鉛鉄板：SGCC（JISG33302）	〃
後桁	t 0. 8	〃	〃
母屋	t 1. 0	〃	〃
中央母屋	t 1. 2	〃	〃
前化粧板	t 0. 6	〃	〃
左右化粧板	t 0. 6	〃	〃
軒樋	t 0. 8	ZAM：SGMCC（JISG3323）	〃
梁	□－50×50×1. 6	ZAM：STKR400（JISG3466）	〃
壁パネル	t 1. 6	亜鉛鉄板：SGCC（JISG33302）	〃
添え柱	t 0. 4	亜鉛鉄板：SGCC（JISG33302）	〃
巻取シャッター	t 0. 8	〃	〃
ガイドレール	t 0. 5	亜鉛鉄板：CGCC（JISG3312）	ポリエステル系樹脂ロールコート
水切り	t 1. 0	〃	〃
屋根板	t 0. 5	ガルバリウム鋼板：CGLCC（JISG3322）	〃
屋根力バー	t 0. 5	〃	〃
堅樋	φ 6 1	塩化ビニール	〃

注1. 結露減少型（Z型）は、屋根パネルの裏面に発泡ポリエチレン貼りとなります。

【設置可能地域】

基準風速 V_o 3.4 m/s 以下、垂直積雪量 60 cm 以下

名 称	タクボガレージ「カールフォーマ スクード」 YM-3165 3連棟 仕様図
株式会社 田窪工業所	