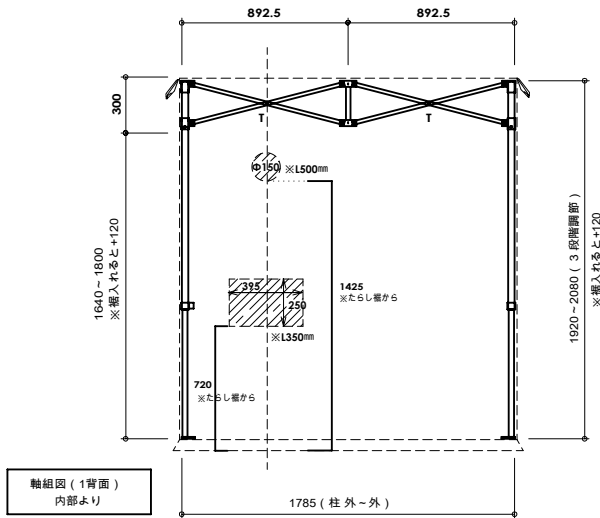
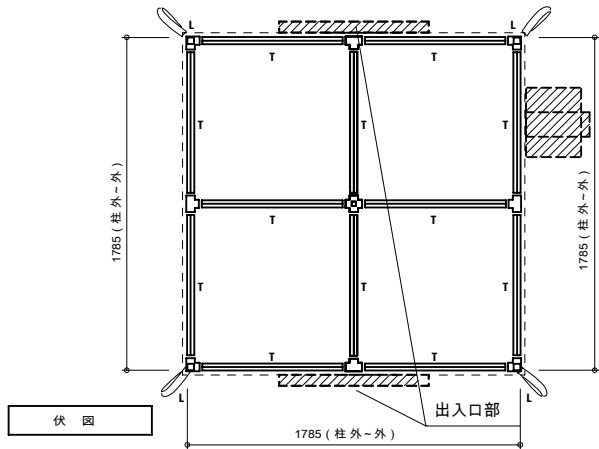


管理No. 3901000-22-12

製品名：SS-TNT-1818-C

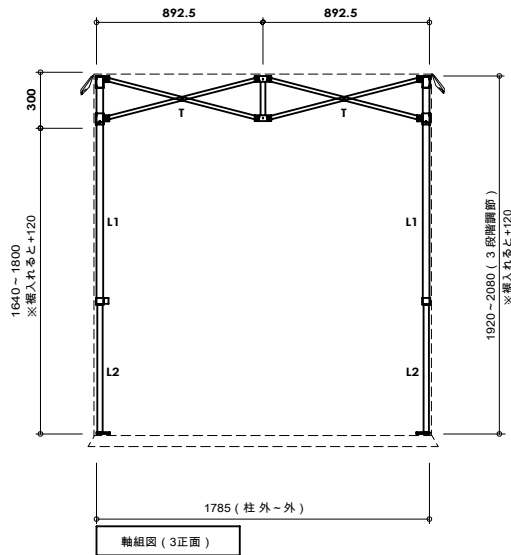
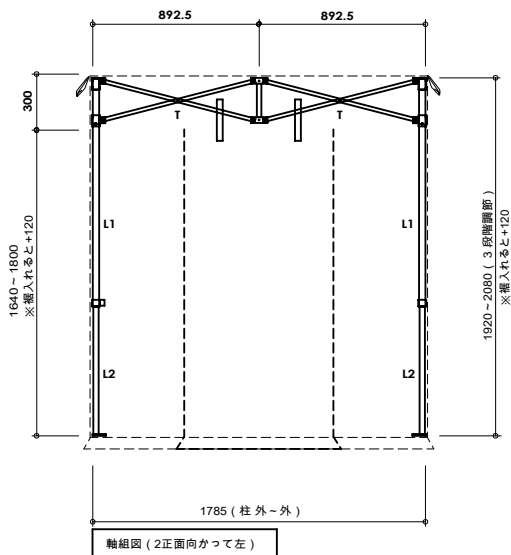


フレーム材リスト

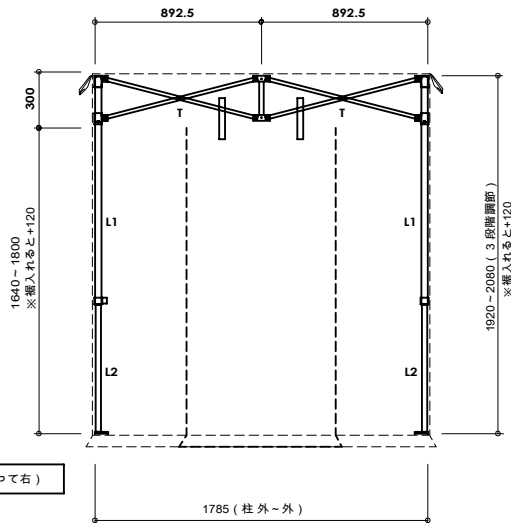
□ L1	アウトターレグ	φ35x35x1.75t	材質 アルミ
□ L2	インナーレグ	φ28x28x1.5t	材質 アルミ
■ T	トラスバー	□19x19x1.0t	材質 スチール

仕様

フレーム	アルミ+スチール複合フレーム アルマイトコーティング処理(アルミ)
ジョイント	グラスファイバー+ナイロン6化合物
天幕	SK-3000 防炎・静電防止・オールシーズン 消防法による認定番号 No.F-28241

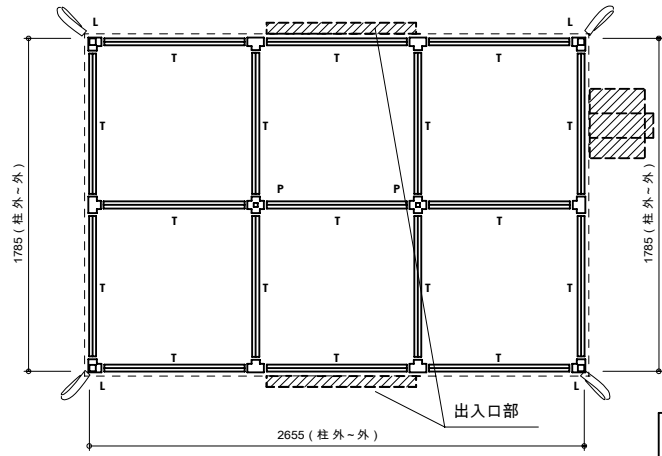


軸組図 (4正面向かって右)

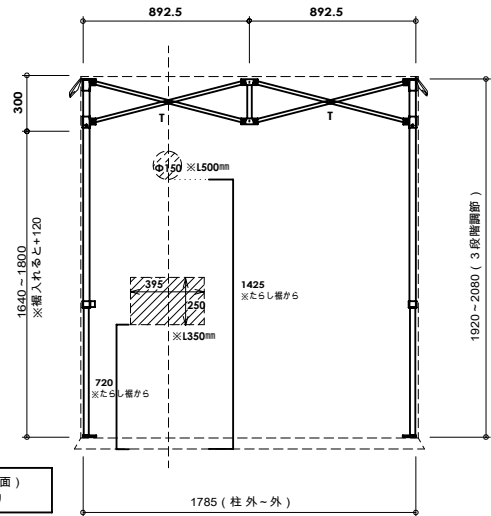


管理No. 3902000-22-12

製品名：SS-TNT-1827-C



伏図



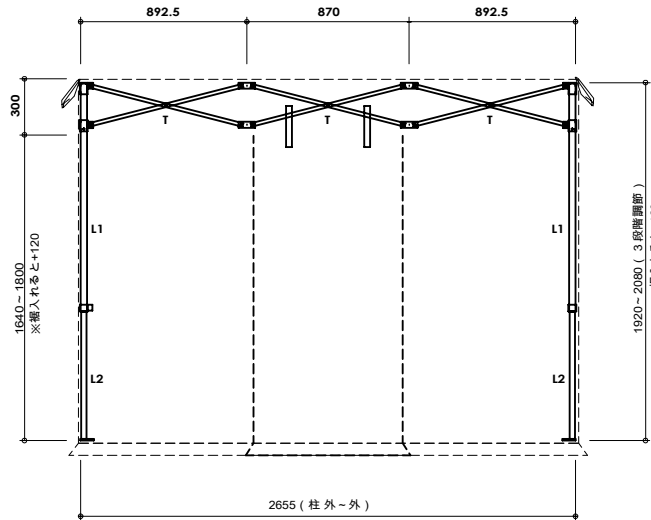
軸組図 (1背面)  
内部より

フレーム材リスト

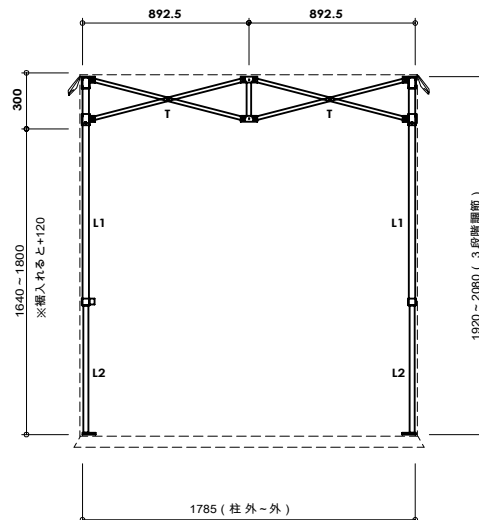
□	L1	アウターレグφ35x35x1.75t 材質 アルミ
□	L2	インナーレグφ28x28x1.5t 材質 アルミ
■	T	トラスバーφ19x19x1.0t 材質 スチール

仕様

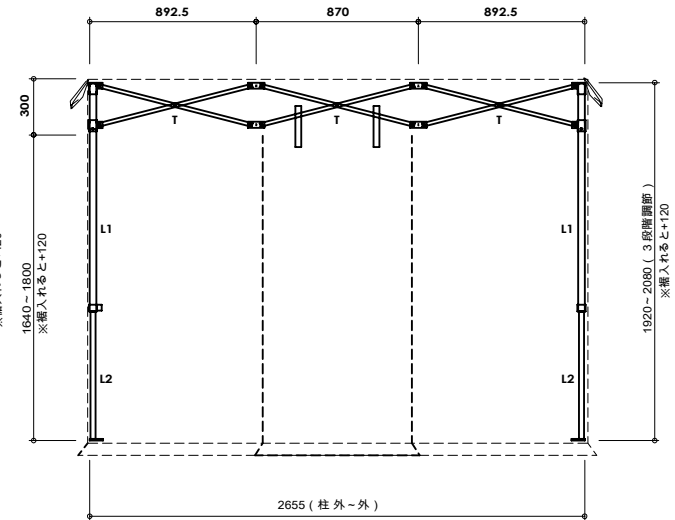
フレーム	アルミ+スチール複合フレーム アルマイトコーティング処理 (アルミ)
ジョイント	グラスファイバー + ナイロン6化合物
天幕	SK-3000 防炎・静電防止・オールシーズン 消防法による認定番号 No.F-28241



軸組図 (2正面) 向かって左



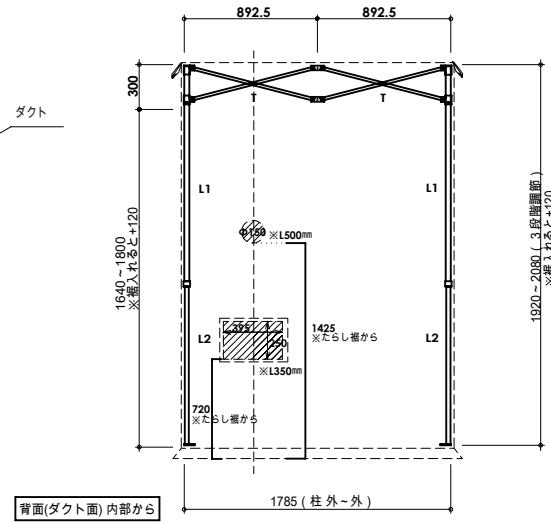
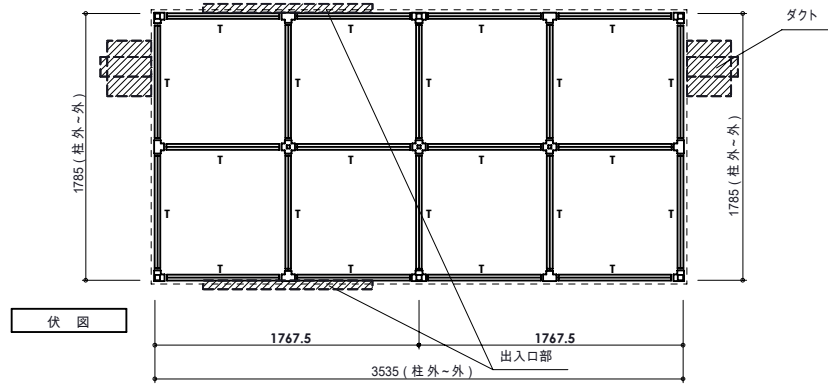
軸組図 (3正面)



軸組図 (4正面) 向かって右

管理No. 3903000-22-12

製品名：SS-TNT-1836-C

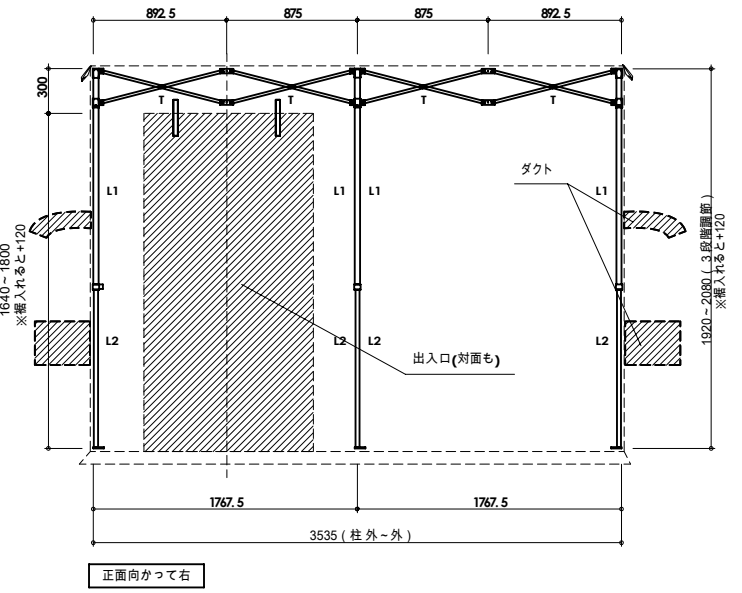
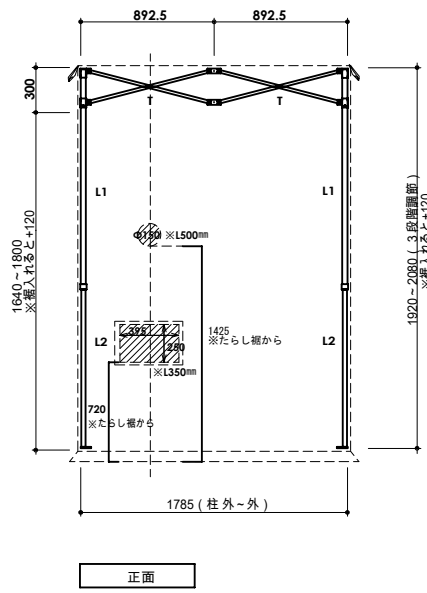
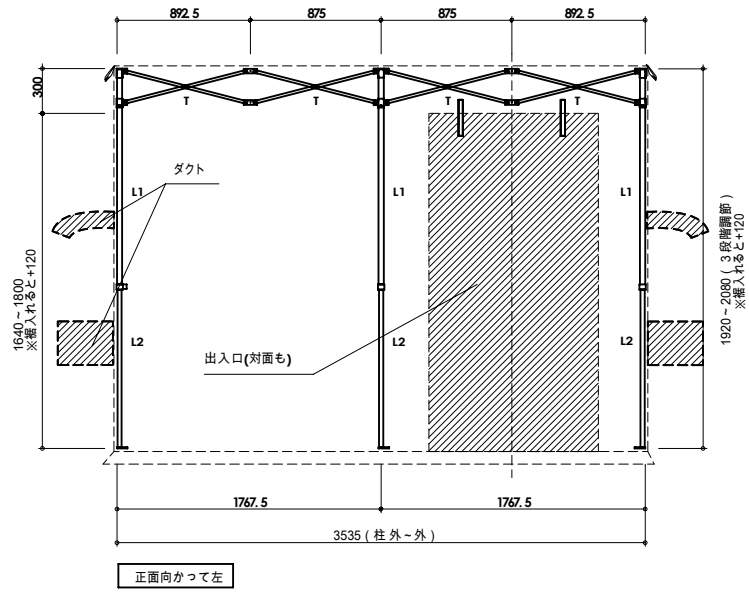


フレーム材リスト

□ L1	アウターレグφ35x35x1.75t 材質 アルミ
□ L2	インナーレグφ28x28x1.5t 材質 アルミ
■ T	トラスバーφ19x19x1.0t 材質 スチール

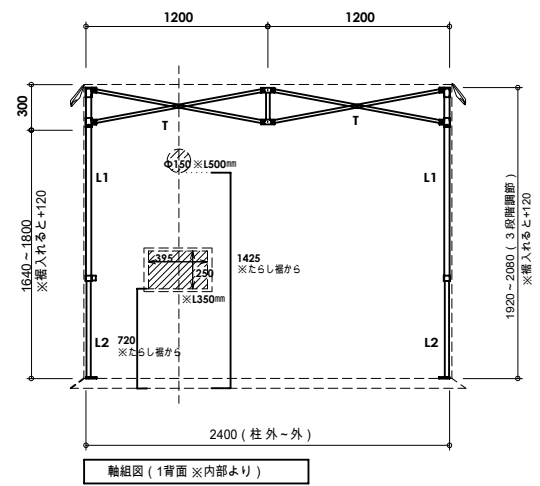
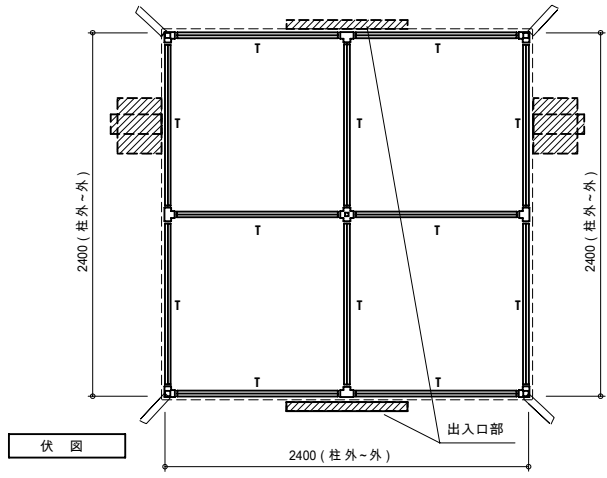
仕様

フレーム	アルミ+スチール複合フレーム アルマイトコーティング処理(アルミ)
ジョイント	グラスファイバー+ナイロン6化合物
天幕	SK-3000 防災・静電防止・オールシーズン 消防法による認定番号 No.F-28241



管理No. 3904000-22-12

製品名：SS-TNT-2424-C



フレーム材リスト

□	L1	アウターレグ	φ35x35x1.75t	材質 アルミ
□	L2	インナーレグ	φ28x28x1.5t	材質 アルミ
■	T	トラスバー	□19x19x1.0t	材質 スチール

仕様

フレーム	アルミ+スチール複合フレーム アルマイトコーティング処理 (アルミ)
ジョイント	グラスファイバー + ナイロン6化合物
天幕	SK-3000 防災・静電防止・オールシーズン 消防法による認定番号 No.F-28241

