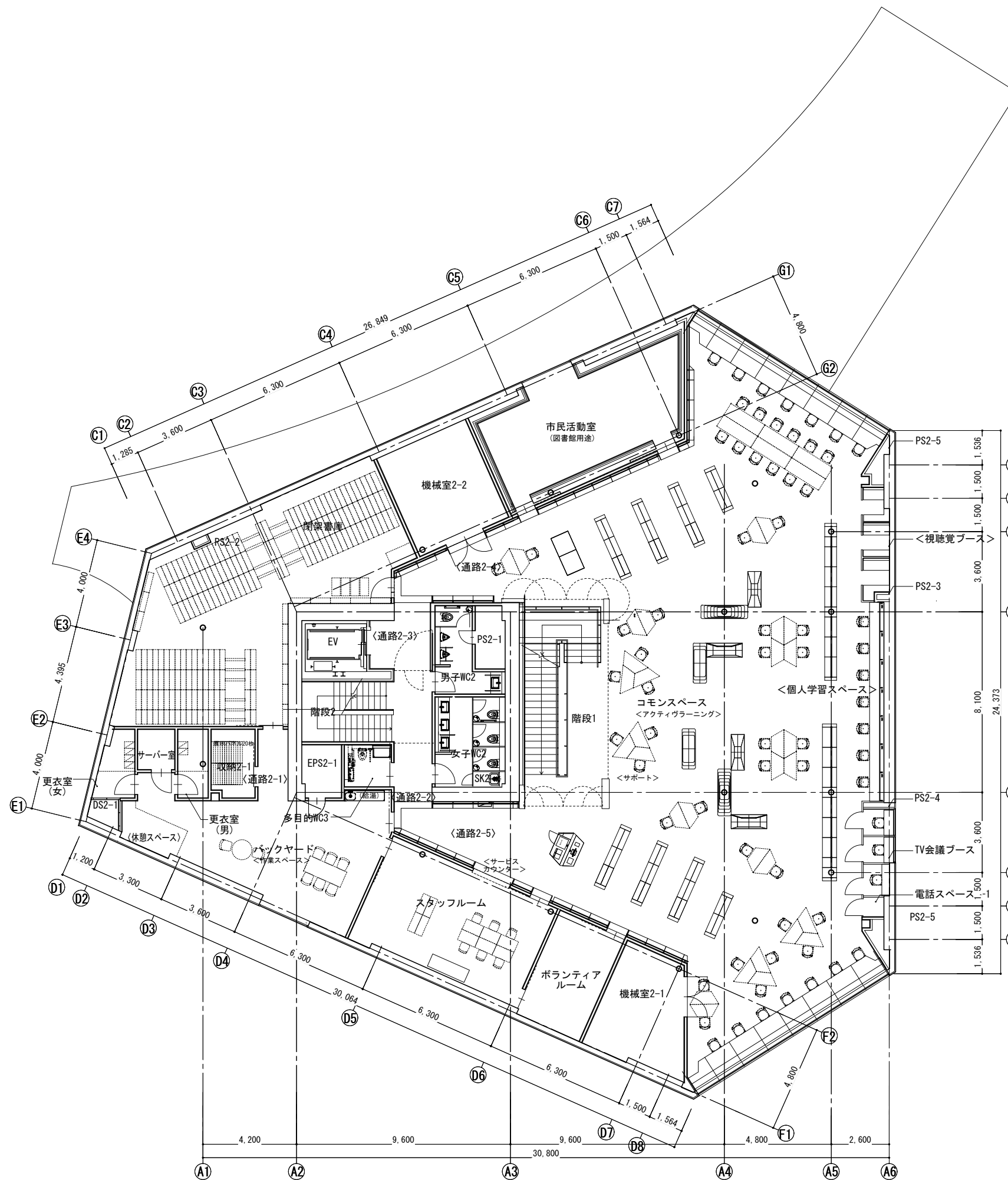
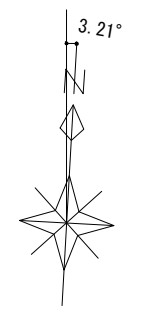
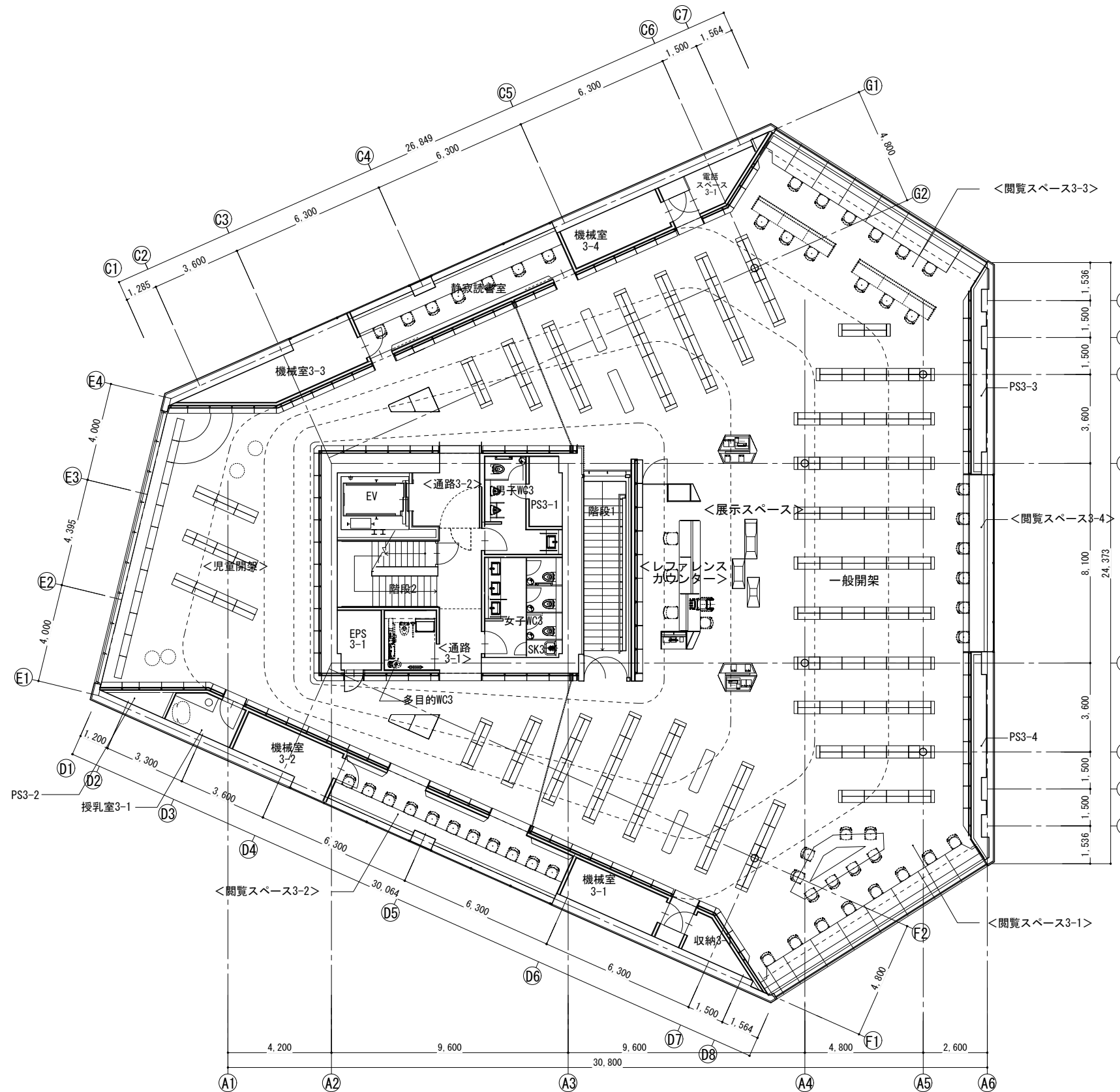


工事区分 ■ 家具 (本工事) ⊗ (○) : 家具備品 (別途工事) □ 衛生機器 (別途工事)	壁種別 〰 耐力壁部分 〰 RC壁 〰 LGS壁 ※仕様は壁種別図による 〰 PT(パーテーション)、仕様は建築書による 〰 LPT(ローパーテーション)、仕様は詳細図による	その他 SS 鋼製シャッター 〰 床下がり範囲 〰 SUS製避難ハッチ 〰 上階を示す ⊗ 床点検口 600×600 ⊗ マンホール 600φ (鉄製)	室内消火栓 (2号広域) H1200×R600×2000 消火器ボックス (塩品型) H700×R200×2000 ※消火器は別途工事 消火器ボックス (置き型) H600×R250×2000 ※消火器は別途工事	〰 押えコンクリート内蔵管(45 (電気)) 〰 金風製 (庄・バラベツ) 融雪 (電気) 〰 消雪パイプ	○ スラブレール (水下) ※仕上レベルは製図を参照のこと 100 水勾配 1/100	T-(○) 雨どい (100φ) D-(○) ドレン管 (100φ)	設計番号 04518-010	工事名称 新図書館等複合施設建設・建築工事	作成日 R4年12月	
AXS 株式会社 佐藤総合計画							代表となる設計者 (印) 一級建築士事務所 登録番号 東京都第1033号 建設コンサルタント 登録番号 建26第843号	図面番号 一級建築士事務所 登録番号 東京都第1033号 建設コンサルタント 登録番号 建26第843号	図面番号 設計一級建築士事務所 登録番号 東京都第2304号 一級建築士事務所 登録番号 東京都第269330号	設計者 渡辺 朋宏 監理者 是永 恒久



工事区分 ■ 家具 (本工事) ☒ (OO) 家具備品 (別途工事) □ 衛生機器 (別途工事)	壁種別 〰 耐力壁部分 〰 RC壁 〰 LGS壁 ※仕様は壁種別図による 〰 PT (バージョン)、仕様は図表による	その他 SS 鋼製シャッター 〰 床下がり範囲 〰 SUS製避難ハッチ 〰 上部を示す	室内消火栓 (2号広域) H1200×W600×D200 消火器ボックス (埋込型) H700×W200×D200 ※消火器は埋込型 消火器ボックス (置き型) H600×W250×D200 ※消火器は埋込型 設備基礎	押えコンクリート内融雪145 (電気) 金属製 (座・バラベツト) 融雪 (電気) 清雪パイプ	スラブレベル (水下) ※仕上げレベルは設計を参照のこと 1: 水勾配 1/100 OR カーテン	T-(OO) 雨どい (100φ) D-(OO) ドレン管 (100φ) CR	設計番号 04518-010 工事名称 新図書館等複合施設建設・建築工事 作成日 R4年12月 代表となる設計者(印) 渡辺 猛 一級建築士事務所 登録番号 東京都第1033号 建設コンサルタント 登録番号 建28第843号 構造設計一級建築士第 5840号 一級建築士第306238号 渡邊 朋宏 設備設計一級建築士第 2304号 一級建築士第269310号 是永 恒久
--	---	--	--	---	---	---	---





工事区分 ■ 家具 (本工事) ⊗ (○) 家具備品 (別途工事) □ 衛生機器 (別途工事)	壁種別 〰 耐力壁部分 〰 RC壁 〰 LIS壁 ※仕様は壁種別図による 〰 PT (パーテーション)、仕様は建具表による	その他 SS 鋼製シャッター 〰 床下がり範囲 〰 SUS製避難ハッチ 〰 上部を示す	室内消火栓 (2号広域) H1200×W600×D200 消火器ボックス (塩込型) H700×W200×D200 ※消火器は別途工事 消火器ボックス (置き型) H600×W250×D200 ※消火器は別途工事 〰 設備基礎	〰 押えコンクリート内融雪 (電気) 〰 金属製 (庇・パラペット) 融雪 (電気) 〰 消雪パイプ	○ スラブレベル (水下) ※仕上レベルは設計を参照のこと 100 水勾配 1/100 OR カーテン	T- (○) 雨どい (100Φ) D- (○) ドレン管 (100Φ) OR	設計番号 04518-010 工事名称 新図書館等複合施設建設・建築工事 作成日 R4年12月 縮尺 1/100 代表となる設計者 (印) 一級建築士事務所 登録番号 東京都第1033号 建設コンサルタント 登録番号 建2第543号 代表者 渡辺 朋宏 設計者 渡辺 朋宏 監理者 是永 恒久	AXS 株式会社 佐藤総合計画
---	--	--	--	--	---	---	--	---------------------------