窓口カウンター、執務室区画カウンターは、建築工事の対象とし、下表に示す製品と同等以上の性能を有するものとする。

**別紙12　諸室の構成及び性能**

＜その５：カウンターに求める性能＞

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 部位 | 種別 | 細別 | メーカー名 | 品番等 | 規格 |
| 窓口カウンター執務室区画カウンター | ローカウンター |  | コクヨ | CO-EED168M10 | W1605xD800xH720 |
| ローカウンター |  | コクヨ | CO-EED188M10 | W1805xD800xH720 |
| トップシェルフ | ハイ用部材 | コクヨ | CO-EEDS164M10 | W1605xD375xH230 |
| トップシェルフ | ハイ用部材 | コクヨ | CO-EEDS184M10 | W1805xD375xH230 |
| カウンター用ドア | 構成部材 | コクヨ | COF-ED1M10 | W600xH560 |
| 仕切りパネル | 構成部材 | コクヨ | COS-EED4LM10 | W805xD1670xH1300 |
| 仕切りパネル | 構成部材 | コクヨ | COS-EFDM3M10 | W1000xD200xH1300 |
| 端部パネル | 構成部材 | コクヨ | COS-EED1M10 | W31xD810xH725 |
| 端部パネル | 構成部材 | コクヨ | COS-EEDS1M10 | W31xD385xH230 |
| 端部パネル | 構成部材 | コクヨ | COS-EESD3LM10 | W31xD1205xH1300 |
| 端部パネル | 構成部材 | コクヨ | COS-EESD3RM10 | W31xD1205xH1300 |
| 端部パネル | 構成部材 | コクヨ | COS-EESD4LM10 | W805xD1670xH1300 |
| 補助脚 | 構成部材 | コクヨ | COF-EEDP7M10 | W90xD330xH688 |
| 補助脚 | 構成部材 | コクヨ | COF-EEJ7P81 | W90xD90xH688 |
| 連結金具 | 構成部材 | コクヨ | CO-EEDJ | W110xD578xH712 |
| ＜共有仕様＞・耐久性と強度保持のため、スチールと木パネルの木金混合製品であること ・将来のレイアウト変更に対応可能な、メーカーの規格品で且つ増連・減連が可能である事 ・天板エッジは、杖や傘がすべりにくい素材であること ・ローカウンターにトップシェルフや可動式パネルを組み合わせる事が可能であること ・Ｌ型パネル・直線パネルのスクリーンは上部アクリル板厚5㎜以上 ・すべてのエンドパネルにカウンタードアが取付可能である事 ・ローカウンターに天板配線キャップが付いている事 ・ローカウンター、フラッシュドアにキックガードが取り付け可能である事 ・車イス利用者に配慮しカウンター高さはH720㎜(天板下690㎜)であること・トップシェルフは職員でも脱着可能な仕様であること |