

別紙3 不足部材一覧

おくやみ窓口整備

おくやみ窓口を整備する際に、下記の不足部材を用いて整備を行う事を想定している。

下記の不足部材を受託者の責任で調達し、搬入・組立まで行うこと。

部材詳細は下記に示すとおり。

想定不足部材

No.	メーカー	品名・規格	型番	数量	単位
1	オカムラ	ローパーテーション① H2,150 W1,200	NX10GH-F2A2	1	枚
2	オカムラ	ローパーテーション② H2,150 W1,000	NX10GG-F2A2	2	枚
3	オカムラ	ローパーテーション③ H2,150 W400	NX10GA-F2A2	1	枚
4	オカムラ	直線連結材 H2,150 用	NX80AF-T12	2	式
5	オカムラ	90° 連結材 H2,150 用	NX81AF-ZK25	1	式
6	オカムラ	壁面調整材 H2,150 用	NX8G6P-ZK25	1	式
7	オカムラ	スライディングドア	NX30FE-ZK25	1	式

想定不足部材以外のもので不足部材の調達を希望する場合は、以下に記載する同等品条件を満たす製品を用いて施工する事も可とする。

入札投函前に本市担当課に同等品申請を行い、承諾を得た上で投函を行うこと。

【共通同等条件】

- No.1～7は全て同一メーカーの商品で、安定的な取付けが担保された商品であること。
- ローパーテーション①～③は全て再生材使用率 50%以上のリサイクルクロス製の表面仕上げであること。
- ローパーテーション①～③は全てクロス部分がベージュ系色であり、トリム部分がブラック色であること。
- ローパーテーション①～③は全てマグネットが取付け可能な製品であること。
- ローパーテーション①～③＋スライディングドアを組み合わせた際に、安定脚が不要な製品であること。
- ローパーテーション①～③は全て防災製品認定商品であること。
- 製品はグリーン購入法適合商品とし、JOIFA 基準に準拠した安全性及び品質保証を持ったものであること。
- 製品の安全性を確認する為、納入する製品に関して SDS(製品安全データシート)の提出を納入までに行うこと。
- 全体意匠との整合性を確認する為、同等品申請の際には、クロス張地の色見本を同等品申請書と同時に提出すること。

【個別同等条件】

ローパーテーション ①

- 外形寸法は W1,200mm×D40mm×H2,150mm(±5mmは可とする)であること。

ローパーテーション ②

- 外形寸法は W1,000mm×D40mm×H2,150mm(±5mm は可とする)であること。

ローパーテーション ③

- 外形寸法は W400mm×D40mm×H2,150mm(±5mm は可とする)であること。

直線連結材セット、90° 連結材セット

- 上記ローパーテーション①②③を連結する際に必要な部材であること。
- 高さはパネル H2,150mm(±5mm は可とする)用であり、直線および 90° に連結する際に必要な部材であること。

壁面調整材

- 上記ローパーテーションを壁面に固定する際に必要な部材であること。
- 高さは 2,150mm(±5mm は可とする)であること。

スライディングドア

- 外形寸法は W1,200mm×D40mm×H2,150mm(±5mm は可とする)であること。
- 扉部分が不透明なポリカーボネート製であり、開閉の容易さとプライバシー確保を両立した製品であること。
- 扉部分は引戸型の開閉機構であること。(扉の開閉動作で部屋内外に扉が干渉しない)
- 扉部分に鍵が内蔵されており、施錠する事が可能であること。
- 扉の有効開口寸法は 970mm 以上であること。