

## V. 調達物品に備える技術的要件

(仕様・機能の要件)

1. 物品番号：1 平デスク(W1600)は、以下の要件を満たすこと。

- 1-1 参考型式：SD-ISN1675CLSPAWN9\*
- 1-2 本体外寸は幅1600×奥行750×高さ720mmであること。
- 1-3 本体の主要材質はスチール製であること。(天板表面はマリン化粧板)
- 1-4 天板色は3色から選択が可能であること。
- 1-5 センター引き出しは、A3サイズ用の用紙が縦に収納できるよう有効奥行き430mm以上確保されている仕様であること。
- 1-6 センター引き出しは鍵付きとし、災害時に避難経路を塞ぐことがないように、ラッチ付きであること。
- 1-7 錠前は施錠状態がひと目でわかる開閉表示機能を有し、鍵のシリンダー交換が容易に行える内筒交換錠仕様であること。
- 1-8 天板上部には分割された配線カバーが施されていること。
- 1-9 配線処理は多方面(対向・左右・下)からの配線が可能で、中央のダクトを繋げることで開口奥行180mmの大容量配線スペースが確保できること。
- 1-10 オプションでデスクトップパネルなどが設置可能な構造体になっていること。
- 1-11 オプションでデスクの横ずれ防止のアジャスターカバーが取り付け可能であること。

2. 物品番号：2 平デスク(W1400)は、以下の要件を満たすこと。

- 2-1 参考型式：SD-ISN1475CLSPAWN9\*
- 2-2 本体外寸は幅1400×奥行750×高さ720mmであること。
- 2-3 本体の主要材質はスチール製であること。(天板表面はマリン化粧板)
- 2-4 天板色は3色から選択が可能であること。
- 2-5 センター引き出しは、A3サイズ用の用紙が縦に収納できるよう有効奥行き430mm以上確保されている仕様であること。
- 2-6 センター引き出しは鍵付きとし、災害時に避難経路を塞ぐことがないように、ラッチ付きであること。
- 2-7 錠前は施錠状態がひと目でわかる開閉表示機能を有し、鍵のシリンダー交換が容易に行える内筒交換錠仕様であること。
- 2-8 天板上部には分割された配線カバーが施されていること。
- 2-9 配線処理は多方面(対向・左右・下)からの配線が可能で、中央のダクトを繋げることで開口奥行180mmの大容量配線スペースが確保できること。
- 2-10 オプションでデスクトップパネルなどが設置可能な構造体になっていること。
- 2-11 オプションでデスクの横ずれ防止のアジャスターカバーが取り付け可能であること。

3. 物品番号：3 デスクワゴンは、以下の要件を満たすこと。

- 3-1 参考型式：SD-IS46C3SAWN4
- 3-2 本体外寸は幅395×奥行602×高さ600mmであること。
- 3-3 本体の主要材質はスチール製であること。
- 3-4 本体には移動可能な薄型アジャスターが付いていること。
- 3-5 袖は3段仕様で、下段はA4収納可能であること。

- 3-6 下段引き出しにはA4ファイルボックス幅100mmを合計5個収納可能であること。
- 3-7 下段の引き出しには、引き出した際の転倒を防止するための補助キャスターが付いていること。
- 3-8 全ての引き出しは、災害時に避難経路を塞ぐことがないように、フック付きであること。
- 3-9 袖の施錠はオールロック機構であること。
- 3-10 錠前は施錠状態がひと目でわかる開閉表示機能を有し、鍵のシリンダー交換が容易に行える内筒交換錠仕様であること。

**4. 物品番号：4 デスク上部棚（基本型W1690）は、以下の要件を満たすこと。**

- 4-1 参考型式：RF-KE626SAW\*H1827
- 4-2 本体外寸は幅1690×奥行345×高さ1827mmであること。
- 4-3 本体の主要材質はスチール製であること。
- 4-4 棚板は1段とし、24mmピッチで移動が可能であり、耐荷重は約80kgfであること。
- 4-5 別途に発注する平デスクの間口1600mmが収納できる商品であること。
- 4-6 別途に発注するパーテーションの高さを超えない商品であること。

**5. 物品番号：5 デスク上部棚（基本型W1490）は、以下の要件を満たすこと。**

- 5-1 参考型式：RF-KE426SAW\*H1827
- 5-2 本体外寸は幅1490×奥行345×高さ1827mmであること。
- 5-3 本体の主要材質はスチール製であること。
- 5-4 棚板は1段とし、24mmピッチで移動が可能であり、耐荷重は約80kgfであること。
- 5-5 別途に発注する平デスクの間口1400mmが収納できる商品であること。
- 5-6 別途に発注するパーテーションの高さを超えない商品であること。

**6. 物品番号：6 デスク上部棚（増連型W1490）は、以下の要件を満たすこと。**

- 6-1 参考型式：RF-CKE426SAW\*H1827
- 6-2 本体外寸は幅1450×奥行345×高さ1827mmであること。
- 6-3 本体の主要材質はスチール製であること。
- 6-4 棚板は1段とし、24mmピッチで移動が可能であり、耐荷重は約80kgfであること。
- 6-5 別途に発注する平デスクの間口1400mmが収納できる商品であること。
- 6-6 別途に発注するパーテーションの高さを超えない商品であること。

**7. 物品番号：7 保管庫（H1802）は、以下の要件を満たすこと。**

- 7-1 参考型式：BWU-HD359SSAW/BWU-HGU339SSAW/BWUB-W9SSAW
- 7-2 本体外寸は幅900×奥行400×高さ1802mmで上下分割されていること。
- 7-3 本体どおしの上下連結が容易に可能な機能を標準装備されていること。
- 7-4 本体の主要材質はスチール製であること。
- 7-5 扉は何れも3枚引き違い戸とし、上段はガラス引戸で下段はスチール引戸であること。

- 7-6 中央の収納物をスムーズに取出し可能にするため、3枚引き違い戸の開閉率は60%以上であること。
- 7-7 ガラス引戸のガラスは安全に配慮し、飛散防止フィルム張りか強化ガラスであること。
- 7-8 引戸はタッチ機能を有し、錠前は施錠状態がひと目でわかる開閉表示機能を有していること。
- 7-9 錠前は、鍵のシリンダー交換が容易に行える内筒交換錠仕様であること。
- 7-10 引き手は、ユニバーサルデザイン対応とし大型のもので、指が4本程度入る寸法があること。
- 7-11 棚板は上段が1枚・下段が2枚付いており、23.4mmピッチで上下可動が可能であること。
- 7-12 A4縦型ファイルを上段で2段、下段で3段が収納可能であること。
- 7-13 ベースは床との隙間を極力少なく可能なW仕様とし、本体の歪みを防止するため高さ調整ができること。
- 7-14 別途に発注するパーテーションの高さを超えない商品であること。

**8. 物品番号：8      マルチックスは、以下の要件を満たすこと。**

- 8-1 参考型式：MB-2F1N
- 8-2 本体外寸は幅900×奥行380×高さ1790mmであること。
- 8-3 本体の主要材質はスチール製であること。
- 8-4 3列8段の24名分仕様であること。
- 8-5 扉の取手は南京錠掛け金具付きとし、南京錠は別途とする。
- 8-6 投入開口寸法はW250×H25以上であること。
- 8-7 扉には名差しが装着されていること。

**9. 物品番号：9      パーテーション一式は、以下の要件を満たすこと。**

- 9-1 参考型式：PP-FXN/H1835
- 9-2 添付レイアウト図面のとおり納まる寸法であること。
- 9-3 パネルの厚みは54mmとし、高さはH1835mmであること。
- 9-4 表面材は布張りとし、小口およびエッジ材は樹脂製またはアルミ材であること。
- 9-5 布張りは10色以上から選択が可能であること。
- 9-6 本体は組替えが可能な連結式であること。
- 9-7 柱は可変棚板などのオプションが取付できるようスリットが施されている仕様であること。

**10. 物品番号：10      パーテーションは、以下の要件を満たすこと。**

- 10-1 参考型式：HD-MS10K
- 10-2 本体外寸は幅900×奥行278(26)×高さ1200mmであること。
- 10-3 単体でも独立できるように両側に安定脚が取付されている商品であること。
- 10-4 安定脚の厚みは、通行の妨げにならないように薄型で3.2mm程度であること。
- 10-5 本体の表面は布張りであること。
- 10-6 ジョイント部分には、組替え容易なファスターナーによる連結仕様であること。

**11. 物品番号：11 薬品棚は、以下の要件を満たすこと。**

- 11-1 参考型式：BWUH-HPK49SSSAW/BWUH-HPSH49SAW/BWUB-S9SAW
- 11-2 数量：2台
- 11-3 本体外寸は幅900×奥行450×高さ1890mmで上下分割されていること。
- 11-4 本体どおしの上下連結が容易に可能な機能を標準装備されていること。
- 11-5 本体の主要材質はスチール製であること。
- 11-6 上段もしくは下段の何れかの扉は横引シャッター（鍵付）仕様であること。
- 11-7 アンプルおよび錠剤を保管するためのトレがセットできる仕様であること。
- 11-8 トレは樹脂製とし数量に関しては、現場と打合せのうえ必要数を納入すること。
- 11-9 棚板は追加できるように上下可動が可能であること。
- 11-10 ベースはアジャスターを兼ね備え、本体の歪みを防止するため高さ調整ができること。

**12. 物品番号：12 医療材料収納キャビネットは、以下の要件を満たすこと。**

- 12-1 参考型式：BWUH-HPTBKU49SAW/BWUH-HPTBKD49SAW/BWUB-S9SAW
- 12-2 数量：3台
- 12-3 本体外寸は幅900×奥行450×高さ1890mmで上下分割されていること。
- 12-4 本体どおしの上下連結が容易に可能な機能を標準装備されていること。
- 12-5 本体の主要材質はスチール製であること。
- 12-6 下段は64大型トレ（国際基準に準拠）が1列セットでき、且つ右サイドにはオープンスペース間口200mm程度は確保でき、上下可動棚板2枚付き仕様であること。
- 12-7 上段は34中型トレ（国際基準に準拠）が2列セットでき、且つ右サイドにはオープンスペース間口200mm程度は確保でき、上下可動棚2枚付き仕様であること。
- 12-8 トレは樹脂製とし数量に関しては、現場と打合せのうえ必要数を納入すること。
- 12-9 棚板は追加できるように上下可動が可能であること。
- 12-10 ベースはアジャスターを兼ね備え、本体の歪みを防止するため高さ調整ができること。

**13. 物品番号：13 医療材料収納キャビネットは、以下の要件を満たすこと。**

- 13-1 参考型式：BWUH-HPTSK76SAW/BWUB-HPTSS6SAW
- 13-2 数量：2台
- 13-3 本体外寸は幅675×奥行450×高さ1890mmであること。
- 13-4 本体どおしの上下連結が容易に可能な機能を標準装備されていること。
- 13-5 本体の主要材質はスチール製であること。
- 13-6 34中型トレ（国際基準に準拠）が2列セットでき、24個までセット可能で抜き差しが容易にできる仕様であること。
- 13-7 トレは樹脂製とし数量に関しては、現場と打合せのうえ必要数を納入すること。
- 13-8 上部棚板は追加できるように上下可動が可能であること。
- 13-9 ベースはアジャスターを兼ね備え、本体の歪みを防止するため高さ調整ができること。

**14. 物品番号：14 薬品保管庫は、以下の要件を満たすこと。**

- 14-1 参考型式：BWUA-TBSAD19SAWN
- 14-2 数量：1台
- 14-3 本体外寸は幅800×奥行400×高さ400mmで、別発注するW900の保管庫に容易にセット可能なこと。
- 14-4 本体の主要材質はスチール製であること。
- 14-5 錠前はキーレス仕様とし、施錠は扉を閉めるとオートロック式で、扉を開けると暗証番号がセットされるダイヤロック機構であること。（常時施錠仕様）
- 14-6 引き手は、ユニバーサルデザイン対応とし大型のもので、指が4本程度入る寸法があること

**15. 物品番号：15 薬品棚は、以下の要件を満たすこと。**

- 15-1 参考型式：BWUH-HPK49SSSAW/BWUH-HPSH49SAW/BWUB-S9SAW
- 15-2 数量：2台
- 15-3 本体外寸は幅900×奥行450×高さ1890mmで上下分割されていること。
- 15-4 本体どおしの上下連結が容易に可能な機能を標準装備されていること。
- 15-5 本体の主要材質はスチール製であること。
- 15-6 上段もしくは下段の何れかの扉は横引シャッター（鍵付）仕様であること。
- 15-7 アンプルおよび錠剤を保管するためのトレがセットできる仕様であること。
- 15-8 トレは樹脂製とし数量に関しては、現場と打合せのうえ必要数を納入すること。
- 15-9 棚板は追加できるように上下可動が可能であること。
- 15-10 ベースはアジャスターを兼ね備え、本体の歪みを防止するため高さ調整ができること。

**16. 物品番号：16 医療材料収納キャビネットは、以下の要件を満たすこと。**

- 16-1 参考型式：BWUH-HPTBKU49SAW/BWUH-HPTBKD49SAW/BWUB-S9SAW
- 16-2 数量：6台
- 16-3 本体外寸は幅900×奥行450×高さ1890mmで上下分割されていること。
- 16-4 本体どおしの上下連結が容易に可能な機能を標準装備されていること。
- 16-5 本体の主要材質はスチール製であること。
- 16-6 下段は64大型トレ（国際基準に準拠）が1列セットでき、且つ右サイドにはオープンスペース間口200mm程度は確保でき、上下可動棚板2枚付き仕様であること。
- 16-7 上段は34中型トレ（国際基準に準拠）が2列セットでき、且つ右サイドにはオープンスペース間口200mm程度は確保でき、上下可動棚2枚付き仕様であること。
- 16-8 トレは樹脂製とし数量に関しては、現場と打合せのうえ必要数を納入すること。
- 16-9 棚板は追加できるように上下可動が可能であること。
- 16-10 ベースはアジャスターを兼ね備え、本体の歪みを防止するため高さ調整ができること。

**17. 物品番号：17 医療材料収納キャビネットは、以下の要件を満たすこと。**

- 17-1 参考型式：BWUH-HPTSK76SAW/BWUB-HPTSS6SAW
- 17-2 数量：3台
- 17-3 本体外寸は幅675×奥行450×高さ1890mmであること。
- 17-4 本体の主要材質はスチール製であること。

- 17-5 34中型トレ（国際基準準拠）が2列セットでき、24個までセット可能で抜き差しが容易にできる仕様であること。
- 17-6 トレは樹脂製とし数量に関しては、現場と打合せのうえ必要数を納入すること。
- 17-7 上部棚板は追加できるように上下可動が可能であること。
- 17-8 ベースはアジャスターを兼ね備え、本体の歪みを防止するため高さ調整ができること。

**18. 物品番号：18 薬品保管庫は、以下の要件を満たすこと。**

- 18-1 参考型式：BWUA-TBSAD19SAWN
- 18-2 数量：1台
- 18-3 本体外寸は幅800×奥行400×高さ400mmで、別発注するW900の保管庫に容易にセット可能なこと。
- 18-4 本体の主要材質はスチール製であること。
- 18-5 錠前はキーレス仕様とし、施錠は扉を閉めるとオートロック式で、扉を開けると暗証番号がリセットされるダイヤロック機構であること。（常時施錠仕様）
- 18-6 引き手は、ユニバーサルデザイン対応とし大型のもので、指が4本程度入る寸法があること。

**19. 物品番号：19 各種収納保管庫は、以下の要件を満たすこと。**

- 19-1 参考型式：BWU-K49SAW/BWU-L3A49SAWNN/BWUB-S9SAW
- 19-2 数量：3台
- 19-3 本体外寸は幅900×奥行450×高さ1890mmで上下分割されていること。
- 19-4 本体どおしの上下連結が容易に可能な機能を標準装備されていること。
- 19-5 本体の主要材質はスチール製であること。
- 19-6 下段はラッパ3段の抽斗とし、仕切り版等が取付可能な構造になっていること。
- 19-7 ラッパ3段の抽斗は、自然に開いたりしないラッチ付きとし、1段引き出すと他の抽斗が引き出せないセーフティロック機構であること。
- 19-8 ラッパ3段の抽斗レールは、奥の商品が取り出ししやすいようにダブルスパンション仕様であること。
- 19-9 ラッパ3段は、オートロック機構で開閉表示機能が付いた錠前となっていること。
- 19-10 錠前は、鍵のシフト交換が容易に行える内筒交換錠仕様であること。
- 19-11 引き手は、ユニバーサルデザイン対応とし大型のもので、指が4本程度入る寸法があること。
- 19-12 上段のオープン保管庫は、棚板が上下可動可能で2枚付いていること。
- 19-13 ベースはアジャスターを兼ね備え、本体の歪みを防止するため高さ調整ができること。