

町立湯沢病院4階療養病床可動式間仕切りパーテーション設置工事 仕様書

1 調達物品名及び要件

- 工事名：可動式間仕切りパーテーション設置工事一式
- 施工内容及び数量：下記「3・可動式間仕切りパーテーション設置工事一式機能仕様」記載内容による。

2 技術的機能及び要件

- 契約後、下記「3・可動式間仕切りパーテーション設置工事一式機能仕様」で示した機能及び性能等要件を満たしていないと発注者が判断した場合、発注者の指示に従い施工期限までに要件を満たすこと。
- 契約後、設置までの間に物品の改良版や後継品が発売された場合、速やかに対応すること。

3 可動式間仕切りパーテーション設置工事一式機能仕様

可動式間仕切りパーテーションの基本性能、機能仕様は、以下の要件を満たすこと。

- 外形寸法は、幅1800mm、奥行き440mm、高さ1750mm程度であること。この場合、すでに居室に設置してある酸素吸引器、備品、電源ソケット等に支障のないよう加工したうえで設置すること。なお、上記の寸法による設置と同様の強度を確保できる場合は、発注者と別途協議のうえ、寸法の変更ができるものとする。
- 本体寸法は、幅1150mm、奥行き100mm、高さ1750mm程度であること。
- 壁面固定パネル寸法は、幅440mm、厚み30mm、高さ900mm程度であること。現場調整のうえ決定するものであること。この場合、すでに居室に設置してある酸素吸引器、備品、電源ソケット等に支障のないよう加工したうえで設置すること。
なお、上記の寸法による設置と同様の強度を確保できる場合は、発注者と別途協議のうえ、寸法の変更ができるものとする。
- パーテーション可動部寸法は、幅650mm、奥行き100mm、高さ1725mm程度であること。
- 設置するパーテーションは、上記寸法を参考とし、詳細については、別添図面を参照のこと。また、同等品の設置可否については、事前に確認すること。
- 表面材は、耐摩耗化粧板（マーレスボード）を使用すること。
- 病院内使用を目的としたものであるため、シックハウス対応型資材を使用すること。
- 可動式間仕切りパーテーションの機能及び形状
病院内で使用することから、安全性を十分考慮し可動式間仕切りパーテーション本体は、天井及び壁面に固定すること。天井への固定は、カーテンレールに支障無いよう金具等で固定すること。
- 耐久性があり清潔感を保持できるものであること。
- 採光部には、耐衝撃性に優れているポリカーボネートを使用すること。

- 可動式間仕切りパーテーション本体上部には、ロック解除ボタンがあること。ロック解除ボタンを押すことで、パーテーション可動部を本体に格納することができること。なお、可動式パーテーションには、65Φキャスターを取り付けること。
- 可動式間仕切りパーテーションの色は、壁の近似色（木目調）を基本とするが、発注者と別途協議のうえ、変更することができるものとする。
- 可動式間仕切りパーテーションの数量
1室あたり2台設置すること。該当6室であるため、総数は12台とする。

4 設置要件

- 設置場所
発注者が指定する各諸室に設置すること。（湯沢病院4階療養病床の個室及び多床室6室に設置すること。設置する部屋番号は、412、413、415、418、420、421）
- 設置物品の搬入・据付・調整は、診療業務並びに入院患者の療養に支障をきたさないよう、日時等を発注者と受注者とで協議して定めるものとする。
- 設置物品の搬入・据付・調整は、搬入経路・各諸室内設置場所・資材置き場等の必要な養生を行い、建物及び備品等に損傷を与えないように十分に配慮すること。また、万が一損傷をきたした場合には、発注者と受注者とで協議して定め、受注者が責任を持って現状復帰すること。
- 物品設置に伴い必要となる据付及び機器搬入の方法は、事前確認及び発注者の承諾が必須条件であり、発注担当者との事前調整を行い、その承諾を得てから実施すること。

5 保守管理体制

- 設置完了後、発注者の検収を受けた日より1年間の間は無償修理及び部品交換・調整（人件費を含む）期間とすること。
- 障害発生時には、復旧のための連絡を受けてから24時間以内に現場対応ができる体制を整えること。
- 障害発生時の緊急連絡先情報を含む対応マニュアルを作成し、発注担当者に提出すること。

6 その他

- その他記載なき事項について、疑義を生じたときまたは業務に変更が生じたときは、速やかに発注者と協議のうえ処理するものとする。

7 納入期限

- 本装置は、令和5年11月30日までに設置すること。