

単管ラックの調達仕様書

1 件名 単管ラックの購入

2 購入に関する条件

(1) 数量 1式

(2) 規格

以下単管等の保管を満たす物品。なお、収納方法は縦置きとする。

【規格】

項目	規格																																
保管単管数量等	下記①～③を各1セットとし、各3セット収納する (全9セット)																																
	<table border="1"> <tr> <td>品名</td><td>仕様</td><td>数量</td></tr> <tr> <td>簡易枠 610×1700</td><td>FT-617AZ</td><td>4</td></tr> <tr> <td>連結ピン</td><td>PN-YA</td><td>8</td></tr> <tr> <td>Vピン</td><td></td><td>8</td></tr> <tr> <td>鋼製布板 500×1829</td><td>FSHR-1805R</td><td>2</td></tr> <tr> <td>筋かい</td><td>FX-1812</td><td>4</td></tr> <tr> <td>ジャッキベース</td><td>JJ-25</td><td>8</td></tr> <tr> <td>単管 φ 48.6×t2.4</td><td>4.0m ピンなし</td><td>4</td></tr> </table>			品名	仕様	数量	簡易枠 610×1700	FT-617AZ	4	連結ピン	PN-YA	8	Vピン		8	鋼製布板 500×1829	FSHR-1805R	2	筋かい	FX-1812	4	ジャッキベース	JJ-25	8	単管 φ 48.6×t2.4	4.0m ピンなし	4						
品名	仕様	数量																															
簡易枠 610×1700	FT-617AZ	4																															
連結ピン	PN-YA	8																															
Vピン		8																															
鋼製布板 500×1829	FSHR-1805R	2																															
筋かい	FX-1812	4																															
ジャッキベース	JJ-25	8																															
単管 φ 48.6×t2.4	4.0m ピンなし	4																															
	<table border="1"> <tr> <td>品名</td><td>仕様</td><td>数量</td></tr> <tr> <td>簡易枠 610×1700</td><td>FT-617AZ</td><td>2</td></tr> <tr> <td>連結ピン</td><td>PN-YA</td><td>4</td></tr> <tr> <td>Vピン</td><td></td><td>4</td></tr> <tr> <td>鋼製布板 500×1829</td><td>FSHR-1805R</td><td>1</td></tr> <tr> <td>筋かい</td><td>FX-1812</td><td>2</td></tr> <tr> <td>ジャッキベース</td><td>JJ-25</td><td>4</td></tr> <tr> <td>単管 φ 48.6×t2.4</td><td>1.0m ピンなし</td><td>2</td></tr> <tr> <td>単管 φ 48.6×t2.4</td><td>1.5m ピンなし</td><td>12</td></tr> <tr> <td>単管 φ 48.6×t2.4</td><td>2.0m ピンなし</td><td>5</td></tr> </table>			品名	仕様	数量	簡易枠 610×1700	FT-617AZ	2	連結ピン	PN-YA	4	Vピン		4	鋼製布板 500×1829	FSHR-1805R	1	筋かい	FX-1812	2	ジャッキベース	JJ-25	4	単管 φ 48.6×t2.4	1.0m ピンなし	2	単管 φ 48.6×t2.4	1.5m ピンなし	12	単管 φ 48.6×t2.4	2.0m ピンなし	5
品名	仕様	数量																															
簡易枠 610×1700	FT-617AZ	2																															
連結ピン	PN-YA	4																															
Vピン		4																															
鋼製布板 500×1829	FSHR-1805R	1																															
筋かい	FX-1812	2																															
ジャッキベース	JJ-25	4																															
単管 φ 48.6×t2.4	1.0m ピンなし	2																															
単管 φ 48.6×t2.4	1.5m ピンなし	12																															
単管 φ 48.6×t2.4	2.0m ピンなし	5																															

	単管 $\phi 48.6 \times t2.4$	3.0m ピンなし	7
	単管 $\phi 48.6 \times t2.4$	4.0m ピンなし	6
(3)			
品名		仕様	数量
簡易枠 610×1700		FT-617AZ	6
連結ピン		PN-YA	12
Vピン			12
鋼製布板 500×1829		FSHR-1805R	2
筋かい		FX-1812	8
ジャッキベース		JJ-25	6
単管 $\phi 48.6 \times t2.4$		1.0m ピンなし	4
単管 $\phi 48.6 \times t2.4$		1.5m ピンなし	6
単管 $\phi 48.6 \times t2.4$		2.0m ピンなし	4
単管 $\phi 48.6 \times t2.4$		2.5m ピンなし	1
単管 $\phi 48.6 \times t2.4$		3.0m ピンなし	2
単管 $\phi 48.6 \times t2.4$		4.0m ピンなし	6

設計仕様

【立て掛けラック】 メーカー仕様 下記2社のいずれかとする

扶桑金属工業株式会社 TEL 072-885-1151

株式会社ロジカル TEL 06-6745-9703

最大積載荷重	1,000kg/間口 (等分布荷重)
ラックサイズ	H4500×有効W750×D1000 ビーム1段 9台 立て掛けラック仕様
オプション	背面ビーム=4本/間口 下段前面ビーム=1本/間口※下面仕様 チェーン金具=2本/間口 床面ゴム板張り (10mm)

備考	オールアンカーM12 穿孔深さ62mm（埋込深さ50mm） 基礎/コンクリート土間（仕様詳細は別紙） 広さはW10m×D3m（30m ² ）とし、残土の処分費用を含むこと。
収納方法	縦置きとし、間口を9つとする 背面には図面のとおり仕切り（背面ビーム）を付ける 底面にはゴムシート敷くこと
表面処理	錆防止塗装 溶融亜鉛メッキ
保管場所	屋外
設置場所広さ	長さ10,000mm×奥行3,000mm×高さ4,500mm以内
その他	運搬、組立、設置、調整、使用方法の説明を含む。 詳細は別添図面のとおりとすること。 図面の寸法を基本とするが、寸法に多少の違いは許容範囲とする。 ただし、寸法の違いが生じる場合は、必ず質問期間内に問い合わせし、許可を得る事。

3 搬入場所 滋賀県職業能力開発協会 実習棟

大津市南郷5丁目2-14

4 納入期限 令和8年3月31日

5 その他特記事項

下記の費用を含めること。

- (1) 納入物は仕様書に準じた内容でかつ新品であること。
- (2) 入札前に保管する単管および、設置場所を確認すること。
- (3) 基礎（コンクリート土間工事）の費用を含むこと。
- (4) 納入場所及び納入日時等について、事前に打ち合わせをすること。
- (5) 運搬、組立、設置、調整、使用方法の説明に係る費用も含めた見積をすること。