

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)		
	①		
	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
	②		
	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
		簡易杵 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	<p>オールアンカーM12</p> <p>穿孔深さ62mm（埋込深さ50mm）</p> <p>基礎/コンクリート土間（仕様詳細は別紙）</p> <p>広さはW10m×D3m（30㎡）とし、残土の処分費用を含むこと。</p>
収納方法	<p>縦置きとし、間口を9つとする</p> <p>背面には図面のとおり仕切り（背面ビーム）を付ける</p> <p>底面にはゴムシート敷くこと</p>
表面処理	<p>錆防止塗装 溶融亜鉛メッキ</p>
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	<p>運搬、組立、設置、調整、使用方法の説明を含む。</p> <p>詳細は別添図面のとおりとすること。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>

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。