

在庫状況や納期について、十分確認をしたうえで見積書の提出をお願いします。

契約番号 5083000154 (1/3)

見積書提出期限 令和8年6月16日(火)午後3時まで FAX送付先 0545-53-0909
見積参加対象者 富士市物品の買入れ等競争入札参加資格者で、富士市内の本社での登録者

食缶用消毒保管庫(富士南小学校) 仕様書

1. メーカー及び品番、数量

品名	数量	単価(税別)	金額(税別)
食缶消毒保管庫 ホシザキ HSB-60DC3	1台		
搬入据付、転倒防止処置、配線、機器調整、旧品撤去	1式		
小計			
取引に係る消費税及び地方消費税の額(10%)			
合計			

見積書

(あて先) 富士市長

令和 年 月 日

住所
氏名

印

上記のとおり見積りします。

(太線の中を記入して見積書として提出してください。)

【条件】

※機器の仕様については参考図面(別添)を確認すること。

- ・条件は別紙のとおり

2. 納入期限 令和8年12月25日(金)
3. 納入場所 富士南小学校
4. 予算執行課 学校管理課

同等品可	・規格、仕様が同等であること。 連絡先：学校管理課 太田 Tel 55-2866		
	同等品の場合、担当者にカタログ等を提示し許可を得たうえで見積書を提出のこと。同等品確認は即日回答はできません。上記品名欄にメーカー・品番を記載し、下記に確認した日付、担当者名を必ず記入すること。		
確認日	月	日	承諾済担当名



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

契約番号 5083000154 (2/3)

【条件】

※機器の仕様については参考図面（別添）を確認すること。

【参考品番仕様】消毒保管庫 ホシザキ HSB-60DC3

- ・扉片面式
- ・アジャスト脚仕様（アジャストボルトは不要）

【搬入据付、配線、旧品撤去】

搬入据付	・固定金具（SUS製）により転倒防止処置を施すこと。
電気配線・接続	・現地の配線に合せ、最寄りの配線から機器まで接続すること。 ・配線部材を含むこと。
旧品撤去	・旧品（アイホー EW-3002） 1台

【その他】

- ・見積には搬入据付、転倒防止処置、配線、機器調整、旧品撤去、その他必要な部材等に係る費用を含むこと。
- ・富士南小学校 給食室に納入すること。なお、搬入設置等に係る詳細な日程については、学校と相談の上決定すること。
- ・現地の床の勾配に応じて脚の高さ調整等を行い水平を取ること。
- ・梱包材は持ち帰り処分すること。
- ・設置完了後、機器の調整及び動作確認を行い、職員に操作方法を説明すること。

※搬入設置等の日程調整等の連絡先：富士南小学校 小林 TEL 63-7025

※仕様に関する問合わせ先：学校管理課 太田 TEL 55-2866



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

在庫状況や納期について、十分確認をしたうえで見積書の提出をお願いします。

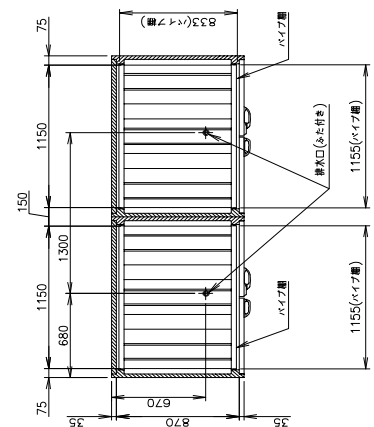
契約番号 5083000154 (3/3)

HOSHIZAKI

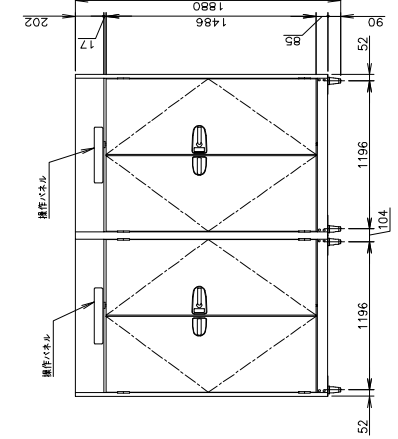
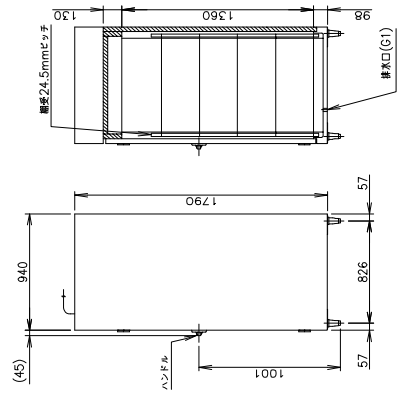
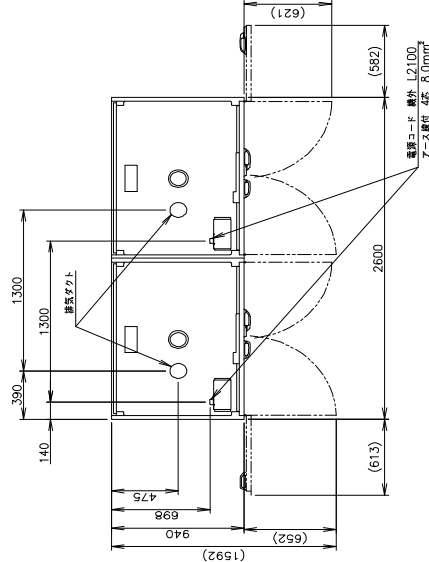
製品名	ホシザキ消毒保管庫
形名	HSB-60DC3
電源(2電源設置)	三相 200V 50/60Hz 容量9.6kVA(27.6A)×2
電流	運転電流 27.1/27.3A×2
消費電力	定格消費電力 9.30kW/9.36kW×2
電源コード	2.1m(アース線付、プラグ無、2ヶ所)
食器カゴ寸法	幅 360×奥行 390×高さ 200mm(標準寸法:オプショ)
カゴ収納数	60カゴ(12列5段)
内形寸法	幅 2600×奥行 940×高さ 1880(≈1910)mm
内形寸法	幅 2450(1150×2)×奥行 870×高さ 1360mm
外装	ステンレス鋼板、亜鉛鋼板(後板)
内装	ステンレス鋼板
扉	付録アクリル扉、鍵錠付(左開、ホ-ド付/アクリル/ハンドル付)
断熱材	グラスウール
消毒乾燥方式	熱風強制循環(自動開閉式排気ファン付、2ヶ所) ファンモータ 250W×2、ヒータ 9.0kW×2
放熱量	920W/890W×2
排水口	G1 (排水口2ヶ所付、2ヶ所)
庫内温度制御	マイコン制御(デジタル温度表示)50~90℃調節可能
消費電圧時間制御	マイコン制御(デジタル時間表示)15~180min調節可能
運転時間制限	0~600min調節可能
電気回路保護	アース線
過熱防止保護	過熱防止サーモ(自動復元)
扉	扉開閉 90°~120mm調節可能
期	バイブレーション、耐震40ヶ
製品質量	436kg 右側 218kg (梱包時 224kg) 左側 218kg (梱包時 224kg)
梱包	右側 幅 2180×高さ 1360×奥行 1060×高さ 1946mm 左側 幅 2180×高さ 1360×奥行 1060×高さ 1946mm
オプション	扉開閉上金具、食器カゴ
使用条件	周囲温度5~35℃ 電圧変動:定格電圧の±10%以内

※仕様変更につきましては、必ずしも前掲仕様と異なる場合があります。
※設置条件については、設置条件に準拠してご検討ください。
※扉、電源等は取説説明書、掘削工事説明書に基づいて正しく行ってください。
また、本装置スペースは、設置条件により若干異なる場合がありますので、10mm程度余裕をとってください。
(給排水スペース・配管スペース等は本装置スペースとは別に確保が必要です。)

- 元電源(給排水供給用電源)は現地手配です。元電源には必ずしも前掲仕様と異なる場合があります。元電源は、定格電流が40A、左側40A、定格電圧が30mA、左側30mA、定格電流が50mA、左側50mA、動作電圧が0.1秒以内、定格電圧は、周囲温度30℃における定格電圧基準にもとづく仕様です。
- 消費電圧時間は、設定温度に到達後カウントされる時間です。(出荷時)
- 本機は2分割扉で、現地において連結組立をします。本外形図は組立後のものです。
- 製品コード: H197-C500



平面断面図



設計	数量	尺数	1/30	第3角法
作成日	2025.08.05	図番	D42987	単位
改訂日				

この図面は印刷の都合上、尺度が正しく再現されていません。

ホシザキ消毒保管庫 HSB-60DC3



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

在庫状況や納期について、十分確認をしたうえで見積書の提出をお願いします。

契約番号 5083000155 (1/3)

見積書提出期限 令和8年6月16日(火)午後3時まで FAX送付先 0545-53-0909

見積参加対象者 富士市物品の買入れ等競争入札参加資格者で、富士市内の本社での登録者

食器用消毒保管庫 ほか(広見小学校) 仕様書

1. メーカー及び品番、数量

品名	数量	単価(税別)	金額(税別)
食器消毒保管庫 ホシザキ HSB-40DC3	1台		
専用食器カゴ ホシザキ HSB-K05(5個入り)	8組		
搬入据付、転倒防止処置、配線、機器調整、旧品撤去	1式		
小計			
取引に係る消費税及び地方消費税の額(10%)			
合計			

見 積 書

(あて先) 富士市長

令和 年 月 日

住所

氏名

印

上記のとおり見積りします。

(太線の中を記入して見積書として提出してください。)

[条件]

※機器の仕様については参考図面(別添)を確認すること。

・条件は別紙のとおり

2. 納入期限 令和8年12月25日(金)

3. 納入場所 広見小学校

4. 予算執行課 学校管理課

同等品可	・規格、仕様が同等であること。 ・食器カゴは総数40個であれば可とする。 連絡先: 学校管理課 太田 TEL 55-2866		
	同等品の場合、担当者にカタログ等を提示し許可を得たうえで見積書を提出のこと。同等品確認は即日回答はできません。上記品名欄にメーカー・品番を記載し、下記に確認した日付、担当者名を必ず記入すること。		
確認日	月 日	承諾済担当名	



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

契約番号 5083000155 (2/3)

〔条件〕

※機器の仕様については参考図面（別添）を確認すること。

【参考品番仕様】消毒保管庫 ホシザキ HSB-40DC3

- ・扉片面式
- ・アジャスト脚仕様（アジャストボルトは不要）

【参考品番仕様】専用食器カゴ ホシザキ HSB-K05

- ・寸法 W360×D390×H200
- ・SUS製

【搬入据付、配線、旧品撤去】

搬入据付	・固定金具（SUS製）により転倒防止処置を施すこと。
電気配線・接続	・現地の配線に合わせ、最寄りの配線から機器まで接続すること。 ・配線部材を含むこと。
旧品撤去	・旧品（アイホー EW-2002） 1台

【その他】

- ・見積には搬入据付、転倒防止処置、配線、機器調整、旧品撤去、その他必要な部材等に係る費用を含むこと。
- ・広見小学校 給食室に納入すること。なお、搬入設置等にかかわる詳細な日程については学校と協議のうえ決定すること。
- ・現地の床の勾配に応じて脚の高さ調整等を行い水平を取ること。
- ・梱包材は持ち帰り処分すること。
- ・設置完了後、機器の調整及び動作確認を行い、職員に操作方法を説明すること。

※搬入設置等の日程調整等の連絡先：広見小学校 矢崎 TEL 21-2191

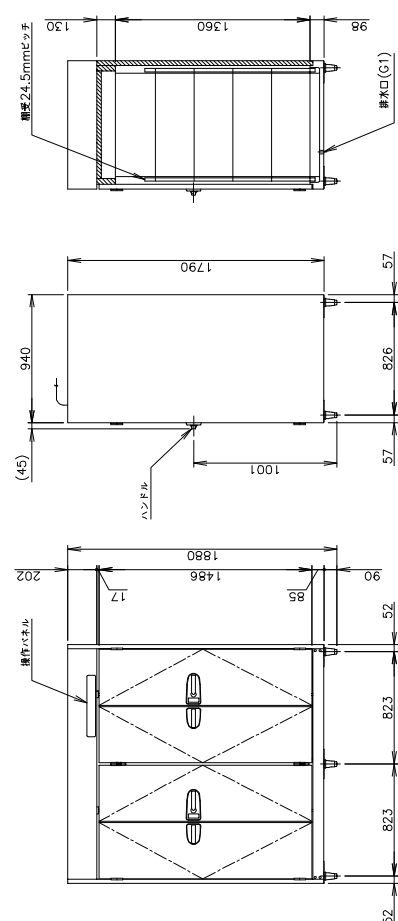
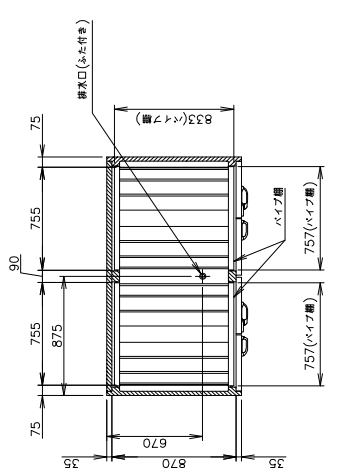
※仕様に関する問い合わせ先：学校管理課 太田 TEL 55-2866

契約番号 5083000155 (3/3)

HOSHIZAKI

製品名	ホシザキ消毒保管庫
形名	HSB-40DC3
電圧	三相200V 50/60Hz 容量12.6kVA(36.3A)
電流	運転電流 35.7/35.8A
消費電力	定格消費電力 12.5/12.4kW
電源コード	2.1m(アース線付、プラグ無)
容量	幅360×奥行390×高さ200mm(推奨寸法:オプショナル)
カゴ収納数	幅360×奥行940×高さ1880(≒1910)mm 40カゴ(8列5段)
外形寸法	幅1750×奥行755×高さ1600(幅口幅755×2)×奥行870×高さ1360mm
内装	ステンレス鋼板、亜鉛メッキ鋼板
扉	前後ガラス扉、開閉時防塵、ホコリ防止(アクリル板付)
断熱材	グラスウール
消毒乾燥方式	熱風強制循環式(自動開閉式排気ファン付) ファンモーター 250W×2、ヒーター6.0kW×2
排気量	1840/1960W
排水口	G1 (排水口ふた付)
庫内温度制御	マイコン制御(デジタル温度表示)50~90℃調節可能
消毒乾燥時間制御	マイコン制御(デジタル時間表示)5~180min調節可能
電気回収装置	0~600min調節可能
過昇防止保護	アース線
過昇防止サーモ	過昇防止サーモ(手動復帰)
脚	脚径φ90~120mm調節可能
棚	パイプ棚10ヶ、棚高40ヶ
製品質量	274kg (梱包時 282kg)
梱包	標準ダンボール梱包 幅1836×奥行1066×高さ1946mm
オプション	転倒防止金具、急冷カゴ
使用条件	周囲温度5~35℃ 電圧変動:定格電圧の±10%以内

- *仕様・外観につきましては、変更のため予告なく変更することがあります。
場所、電圧等は取扱説明書・取付工事説明書に従って正しく行ってください。
また、本体設置スペースは、設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。
(給排気スペース・配管スペース等は本体設置スペースとは別に確保が必要です。)
- 元電源(通気設備用電源配線)は現地手配です。
通気設備には必ず通気設備用電源配線を取付けてください。
通気設備用電源配線の仕様は、定格電流50A、定格断流電流30mA、定格不動作電流7.5mA、動作時間0.1秒以内、定格特性値は、周囲温度30℃における電気用品技術基準にもとづく測定値です。
- 消毒乾燥時間は、設定温度に到達後カウントされる時間です。(出荷時)
- 製品コード: H198



設計	数量	尺数	1/30	第3角法
2025.10.30	発行日	2025.07.07	図番	D42754
	改訂日			改訂

この図面は印刷の都合上、尺度が正しく再現されていません。



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

ホシザキ消毒保管庫 HSB-40DC3

在庫状況や納期について、十分確認をしたうえで見積書の提出をお願いします。

契約番号 5083000156 (1/4)

見積書提出期限 令和8年6月16日(火)午後3時まで FAX送付先 0545-53-0909

見積参加対象者 富士市物品の買入れ等競争入札参加資格者で、富士市内の本社での登録者

雲梯 (青葉台小学校) 仕様書

1. メーカー及び品番、数量

品名	数量	単価 (税別)	金額 (税別)
雲梯 山型 ニシオカ 58-1-1	1台		
運搬搬入、組立、据付設置 (基礎部を含む)	1式		
小計			
取引に係る消費税及び地方消費税の額 (10%)			
合計			

見積書

(あて先) 富士市長

令和 年 月 日

住所

氏名

印

上記のとおり見積りします。

(太線の中を記入して見積書として提出してください。)

〔条件〕

- ・製品仕様及び設置場所については参考図面 (別添) を確認すること。
- ・条件詳細は別紙のとおり。

2. 納入期限 令和9年3月31日(水) ※納入期限にかかわらず早めの納品を希望

3. 納入場所 青葉台小学校

4. 予算執行課 学校管理課

同等品可	・規格、仕様が同等であること。 ・(一社) 日本公園施設業協会の認定企業の製品であり、同協会の定める「遊具の安全に関する規準 (JPFA-SP-S : 2024)」に適合していること。 ・生産物賠償責任保険加入製品であること。 連絡先 : 学校管理課 植松 Tel 55-2866		
	同等品の場合、担当者に資料 (カタログのコピー等) を提示し、承認を得たうえで見積書を提出のこと。同等品の確認は即日回答はできません。上記品名欄にメーカー・品番を記載し、下記に確認した日付、担当者名を必ず記入すること。		
確認日	月	日	承諾済担当名



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

契約番号 5083000156 (2/4)

〔条件〕 ※製品仕様及び設置場所については参考図面（別添）を確認すること。

【設置について】

- ・設置にあたっては「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2024）」を遵守し、物的ハザードを防止すること。
- ・設置場所は遊具の安全領域を十分確保できる位置とし、学校及び学校管理課の承認を得た上で決定すること。
- ・基礎施工時の型枠は土枠可とするが、製品図面の既定寸法以上の寸法を確保すること。
- ・基礎の底面に碎石を敷設すること。敷設厚は図面に記載されている寸法以上とすること。
- ・基礎と遊具を固定する抜け止めのアンカーを必ず取り付けすること。
- ・基礎は土被り100mm以上確保するため覆土を行うこと。
- ・基礎の覆土範囲の端部は周辺地形と段差が発生しないように擦り付けを適切に行うこと。

【雲梯】

- ・接地面から握り棒上端までの落下高さは2300mm以下とすること。
- ・出発部の最上段から握り棒上端までの距離は1350mm以上とすること。
- ・両端の1本目の握り棒は、出発部の端から水平方向に200mm以上で、児童の手が届く位置に設置すること。
- ・握り棒同士の間隔は230mm以上とすること。
- ・握り棒の太さは20mm以上45mm以下とすること。

【その他】

- ・運搬搬入、組立、据付設置（基礎部を含む）に係る費用を含むこと。旧品撤去なし。
- ・着工前、施工中、施工後の写真帳を提出すること。基礎は枠の寸法・碎石の敷設厚の計測状況・アンカーの取付状況・土被り厚の計測状況を撮影すること。
- ・施工中はバリケード設置等の安全対策を行うものとし、児童生徒の安全に十分に配慮すること。
- ・搬入設置等の日時は事前に学校及び学校管理課と協議の上決定すること。
- ・搬入時の梱包材等は持ち帰り処分すること。

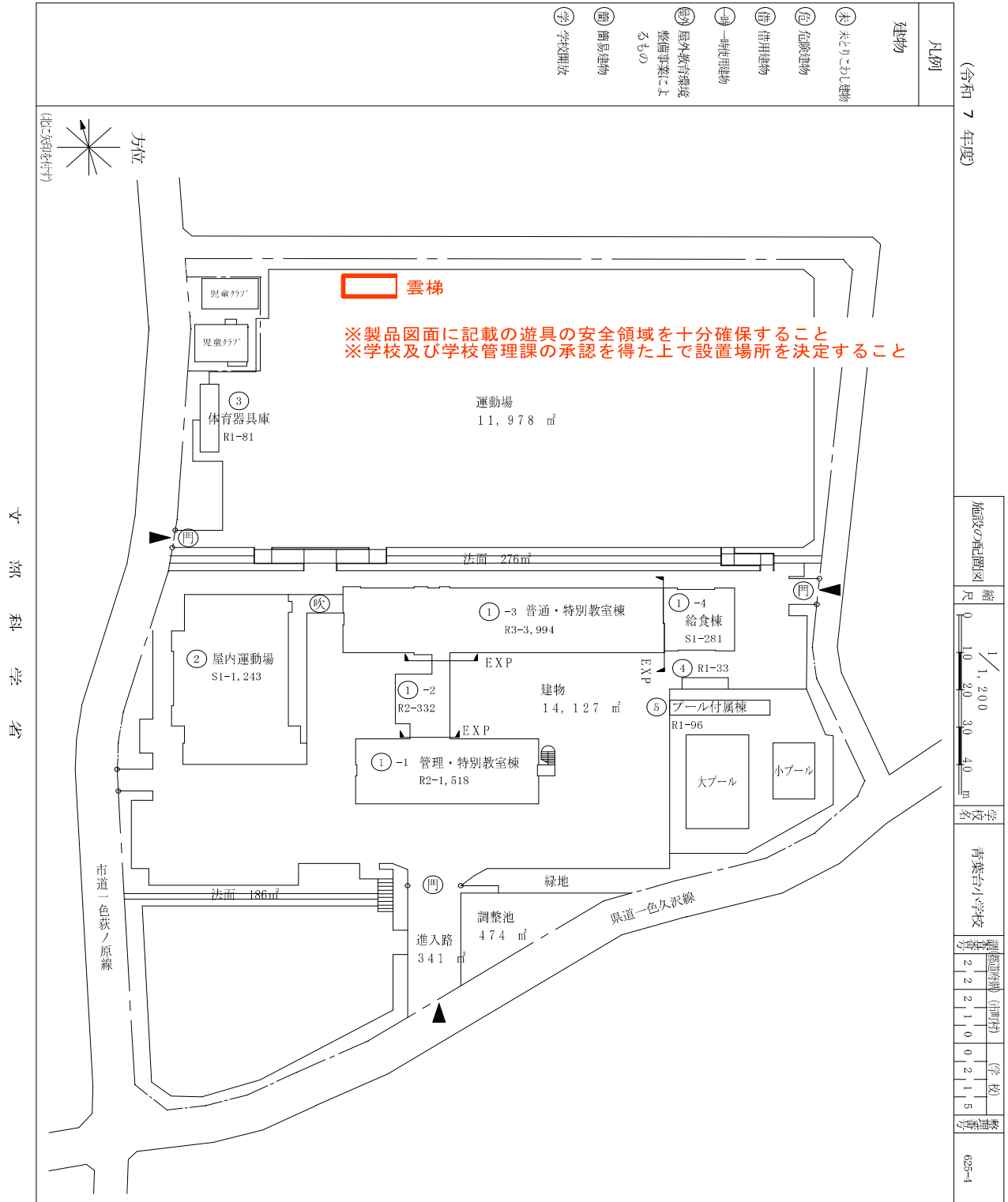
※搬入日時等の連絡：青葉台小学校 教頭 中村 TEL 21-6310

※仕様に関する問い合わせ先：学校管理課 植松 TEL 55-2866

在庫状況や納期について、十分確認をしたうえで見積書の提出をお願いします。

契約番号 5083000156 (4/4)

設置場所



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

在庫状況や納期について、十分確認をしたうえで見積書の提出をお願いします。

契約番号 5083000157 (1/4)

見積書提出期限 令和8年6月16日(火)午後3時まで FAX送付先 0545-53-0909

見積参加対象者 富士市物品の買入れ等競争入札参加資格者で、富士市内の本社での登録者

肋木(富士南小学校) 仕様書

1. メーカー及び品番、数量

品名	数量	単価(税別)	金額(税別)
肋木 6欄型・鉄製 ニシオカ 2-52-6	1台		
運搬搬入、組立、据付設置(基礎部を含む)	1式		
小計			
取引に係る消費税及び地方消費税の額(10%)			
合計			

見積書

(あて先) 富士市長

令和 年 月 日

住所

氏名

印

上記のとおり見積りします。

(太線の中を記入して見積書として提出してください。)

[条件]

- ・製品仕様及び設置場所については参考図面(別添)を確認すること。
- ・条件詳細は別紙のとおり。

2. 納入期限 令和9年3月31日(水) ※納入期限にかかわらず早めの納品を希望

3. 納入場所 富士南小学校

4. 予算執行課 学校管理課

同等品可	・規格、仕様が同等であること。 ・(一社)日本公園施設業協会の認定企業の製品であり、同協会の定める「遊具の安全に関する規準(JPFA-SP-S:2024)」に適合していること。 ・生産物賠償責任保険加入製品であること。 連絡先: 学校管理課 植松 Tel 55-2866		
	同等品の場合、担当者に資料(カタログのコピー等)を提示し、承認を得たうえで見積書を提出のこと。同等品の確認は即日回答はできません。上記品名欄にメーカー・品番を記載し、下記に確認した日付、担当者名を必ず記入すること。		
確認日	月	日	承諾済担当名



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

在庫状況や納期について、十分確認をしたうえで見積書の提出をお願いします。

契約番号 5083000157 (2/4)

〔条件〕 ※製品仕様及び設置場所については参考図面（別添）を確認すること。

【設置について】

- ・設置にあたっては「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2024）」を遵守し、物的ハザードを防止すること。
- ・設置場所は遊具の安全領域を十分確保できる位置とし、学校及び学校管理課の承認を得た上で決定すること。
- ・基礎施工時の型枠は土枠可とするが、製品図面の既定寸法以上の寸法を確保すること。
- ・基礎の底面に碎石を敷設すること。敷設厚は図面に記載されている寸法以上とすること。
- ・基礎と遊具を固定する抜け止めのアンカーを必ず取り付けすること。
- ・基礎は土被り 100mm 以上確保するため覆土を行うこと。
- ・基礎の覆土範囲の端部は周辺地形と段差が発生しないように擦り付けを適切に行うこと。

【肋木】

- ・握り棒同士の間隔は230mm以上とすること。

【その他】

- ・運搬搬入、組立、据付設置（基礎部を含む）に係る費用を含むこと。旧品撤去なし。
- ・着工前、施工中、施工後の写真帳を提出すること。基礎は枠の寸法・碎石の敷設厚の計測状況・アンカーの取付状況・土被り厚の計測状況を撮影すること。
- ・施工中はバリケード設置等の安全対策を行うものとし、児童生徒の安全に十分に配慮すること。
- ・搬入設置等の日時は事前に学校及び学校管理課と協議の上決定すること。
- ・搬入時の梱包材等は持ち帰り処分すること。

※搬入日時等の連絡：富士南小学校 教頭 小滝 TEL 63-7025

※仕様に関する問い合わせ先：学校管理課 植松 TEL 55-2866



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。

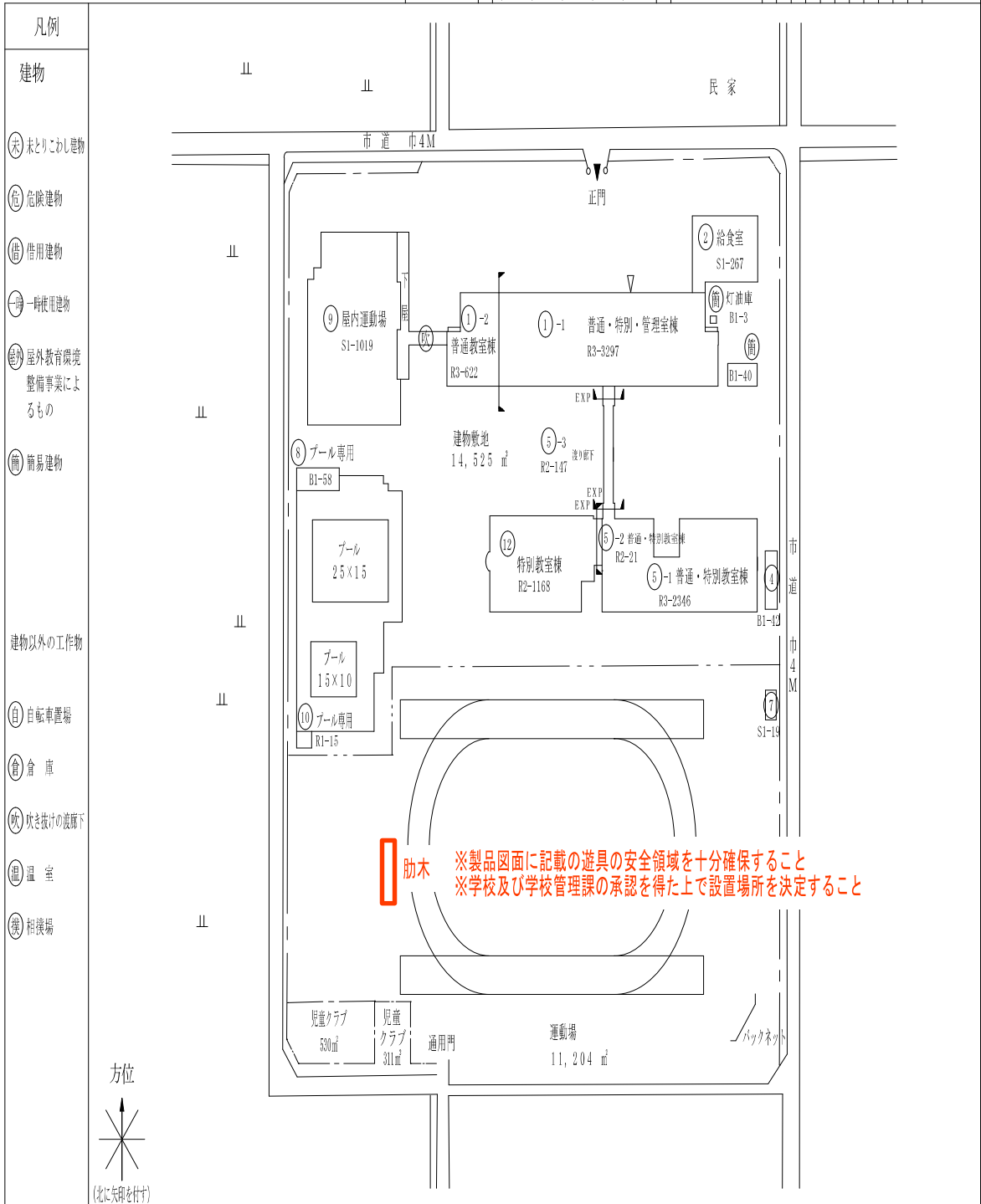
在庫状況や納期について、十分確認をしたうえで見積書の提出をお願いします。

契約番号 5083000157 (4/4)

設置場所

(令和7年度)

施設の配置図	縮尺	1/200	学校名	富士南小学校	児童数	22	市町	10	学校	11	要項	621-4
		0 1.0 2.0 3.0 4.0 m										



文部科学省



☆富士市ではグリーン購入法に基づき環境負荷の低い物品等の購入を推進しています。
☆印刷についてはグリーン購入法の「印刷役務」の基準を満たすこと。