

相模原地域調達情報

令和5年5月30日公表 調達番号 相23025号

件名:モルダー成形機の購入(相原高等学校)

見積書提出期限:令和5年6月8日(正午) 見積書提出場所 : 調達課 調達グループ

品名	メーカー	型番・規格	同等品の可否	数量	単位	納入期限	納入場所
1 モルダー成形機	愛工舎製作所	アイコー ミノモルダーSS MM-230SS (付属品) ベーカリーパントローラー ST-5301S1 専用保温カバー付 アルミ合金サイコロ食パン型 SN2182×50	可	1	台	令和5年7月31日	相原高等学校 食品科学科1階 製菓製パン室 ※別紙参照 (相模原市緑区橋本台4-2-1)
2 運搬設置費			—	1	式		

特記事項

- 同等品で申請を行う場合は、同等以上である事が判断できる資料を提出すること。(同等品確認票の提出が必要。)
- 納品日程は学校と事前調整のうえ実施すること。
- 納品時は学校の指示に従い、手指消毒や靴の履き替え等、衛生管理措置を講じること。
- 納品完了後は機器の操作方法について、本校が指定する職員に対し十分な説明をすること。
- 納品期限によらず、契約後は可能な限り速やかに納品すること。
- 詳細については別紙「特記仕様書」を参照してください。

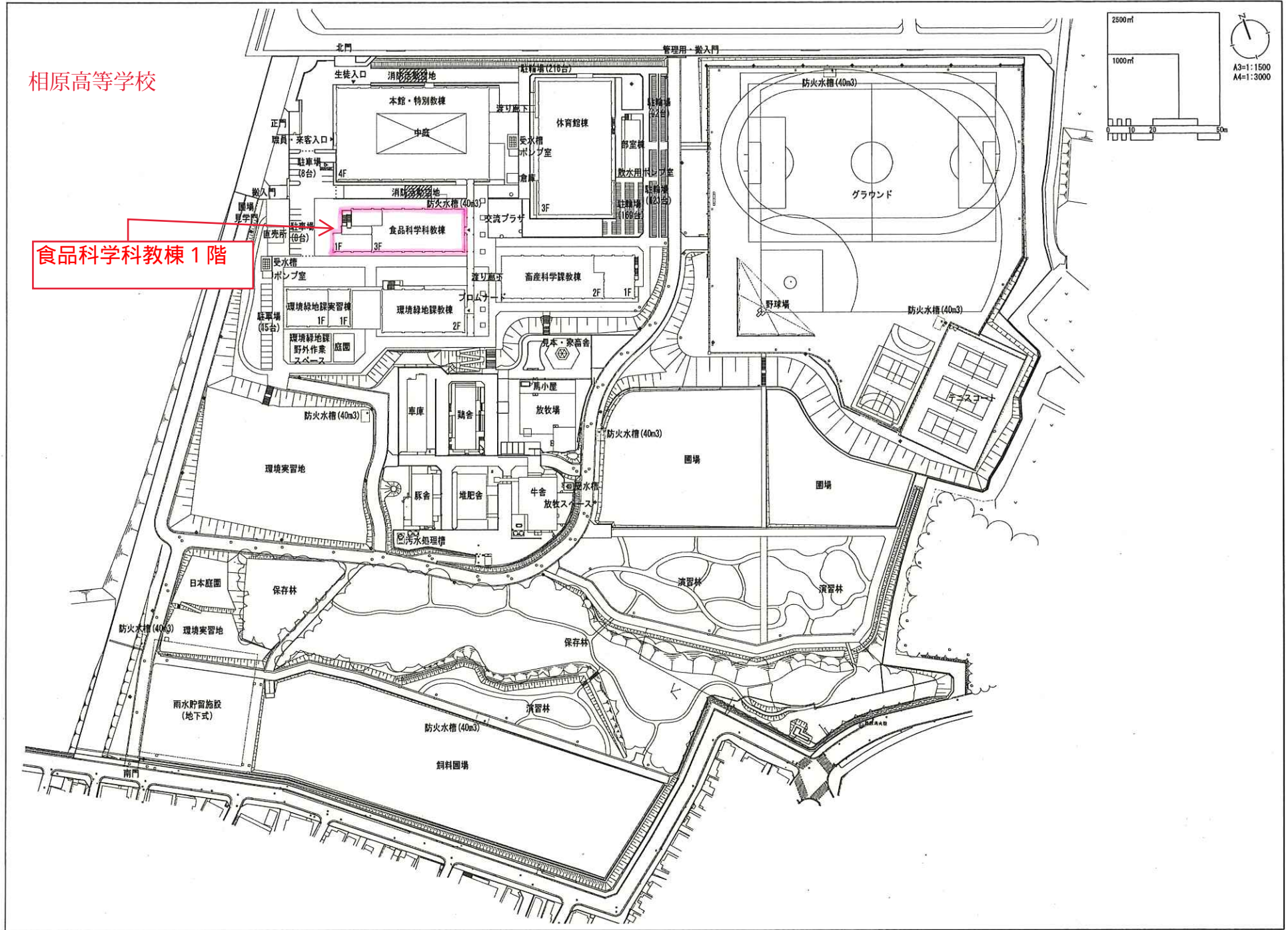
同等品の確認の連絡先	所属	相原高等学校	担当者	事務室 大河内	電話 FAX	042-760-6131 042-760-6140
------------	----	--------	-----	------------	-----------	------------------------------

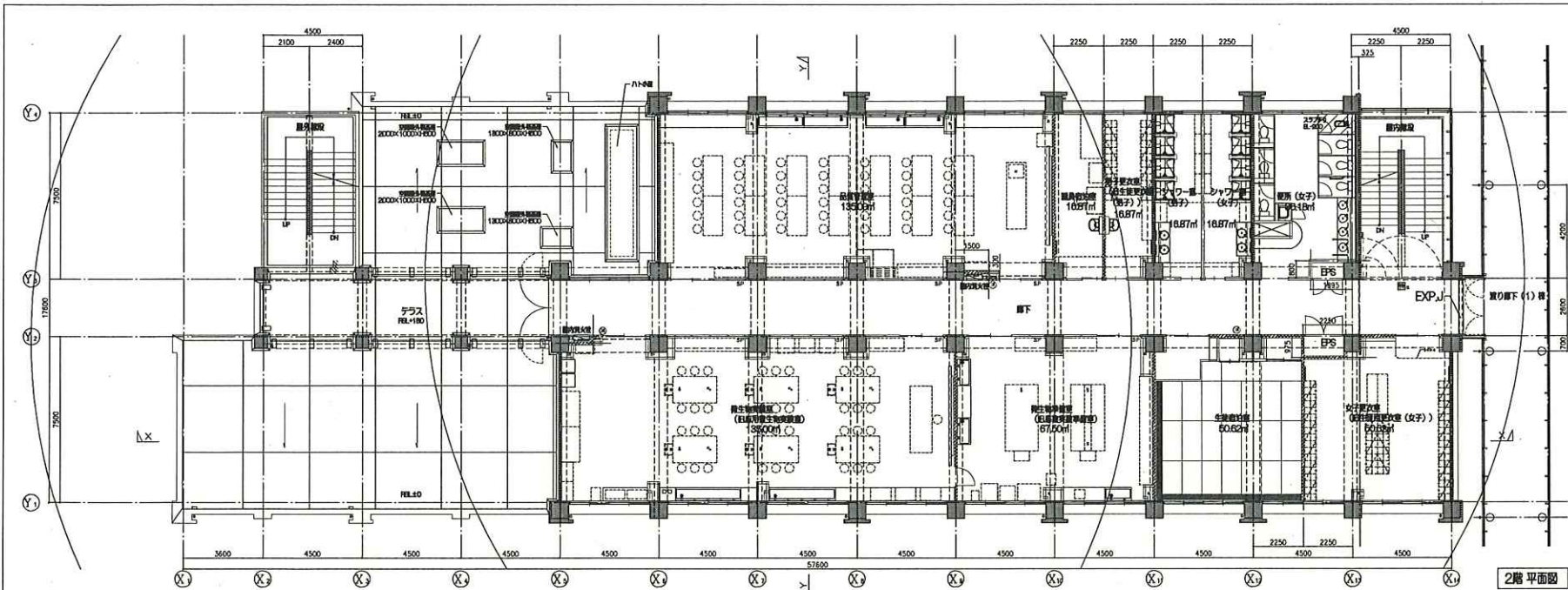
特記仕様書

購入物件	モルダー成形機
数量	1台
設置場所	神奈川県立相原高等学校 食品科学科教棟1階 製菓製パン室
納期	令和5年7月31日
仕様の内容	<p>1 規格</p> <p>＜モルダー成形機＞</p> <p>(1) 外形寸法 500×981×1039mm 重量が110Kg程度であること。</p> <p>(2) 上部フレーム・ステンレス製</p> <p>(3) 電源 3φ 200V/0.2kw 20Aプラグ250Vコード3m付</p> <p>(4) 生地投入口には 非常停止装置付 安全ホッパーであること。</p> <p>(5) ローラー(樹脂製)・ローラー速度31m/min</p> <p>(6) ベルト幅300mm(樹脂製)・ベルト速度29m/min</p> <p>(7) 付属品: ベーカーパントローリー ST-5301S1 470×620×1725(サイレントキャスター)1台</p> <p>専用保温カバー付 アルミ合金サイコロ食パン型 SN2182×50ヶ付</p> <p>2 その他</p> <p>(1) 正常動作するように、本機器の全体調整を行うこと。</p> <p>(2) 障害発生時に速やかに復旧できる保守体制を整えておくこと。</p> <p>(3) 本機器に関する問い合わせには迅速かつ適切に対応できる体制を構築しておくこと。</p> <p>(4) 本機器に関して質問等がある場合、即座に対応できる機関があり、緊急時の対応ができること。</p> <p>(5) 引渡時から1年以内の通常使用における故障については、受注者において無償で対応すること。</p>
	※参考型式 モルダー成形機 MM-230SS (株)愛工舎製作所

相原高等学校

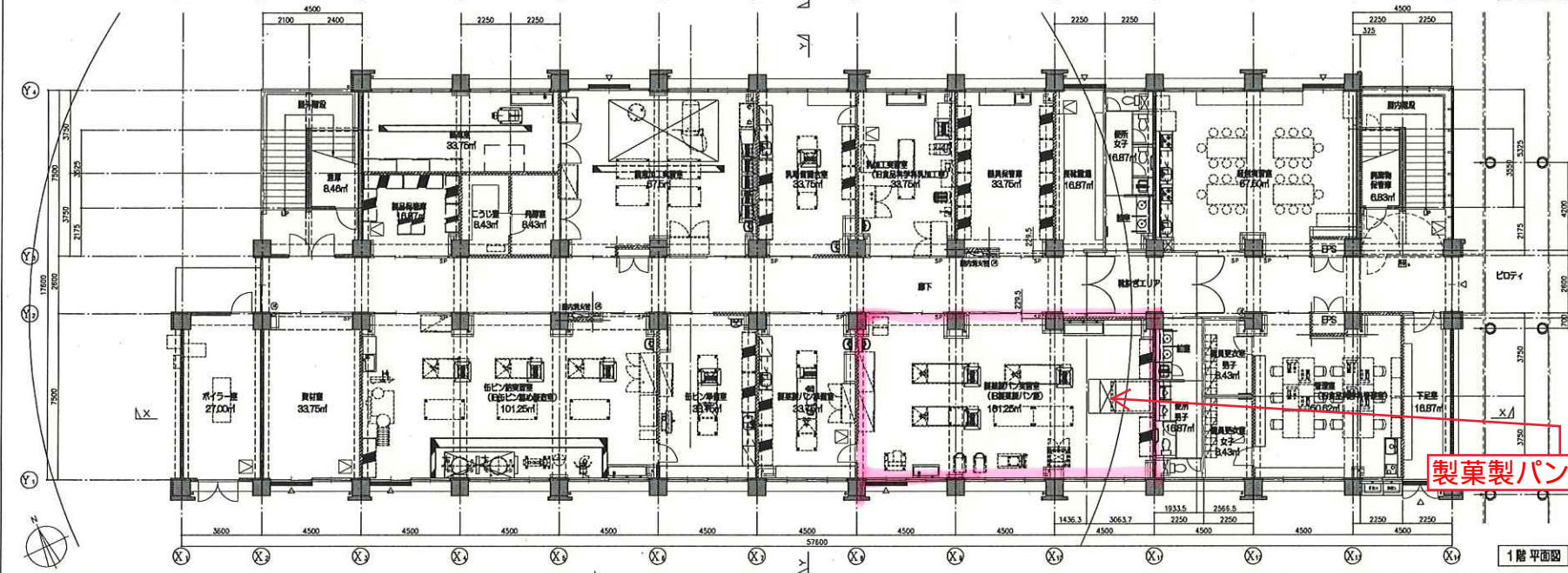
食品科学科教棟 1階





A 概	
1. 設計者 (設計者)	2. 設計者 (設計者)
3. 設計者 (設計者)	
4. 設計者 (設計者)	
5. 設計者 (設計者)	
6. 設計者 (設計者)	
7. 設計者 (設計者)	
8. 設計者 (設計者)	
9. 設計者 (設計者)	
10. 設計者 (設計者)	
11. 設計者 (設計者)	
12. 設計者 (設計者)	
13. 設計者 (設計者)	
14. 設計者 (設計者)	
15. 設計者 (設計者)	
16. 設計者 (設計者)	
17. 設計者 (設計者)	
18. 設計者 (設計者)	
19. 設計者 (設計者)	
20. 設計者 (設計者)	
21. 設計者 (設計者)	
22. 設計者 (設計者)	
23. 設計者 (設計者)	
24. 設計者 (設計者)	
25. 設計者 (設計者)	
26. 設計者 (設計者)	
27. 設計者 (設計者)	
28. 設計者 (設計者)	
29. 設計者 (設計者)	
30. 設計者 (設計者)	
31. 設計者 (設計者)	
32. 設計者 (設計者)	
33. 設計者 (設計者)	
34. 設計者 (設計者)	
35. 設計者 (設計者)	
36. 設計者 (設計者)	
37. 設計者 (設計者)	
38. 設計者 (設計者)	
39. 設計者 (設計者)	
40. 設計者 (設計者)	
41. 設計者 (設計者)	
42. 設計者 (設計者)	
43. 設計者 (設計者)	
44. 設計者 (設計者)	
45. 設計者 (設計者)	
46. 設計者 (設計者)	
47. 設計者 (設計者)	
48. 設計者 (設計者)	
49. 設計者 (設計者)	
50. 設計者 (設計者)	
51. 設計者 (設計者)	
52. 設計者 (設計者)	
53. 設計者 (設計者)	
54. 設計者 (設計者)	
55. 設計者 (設計者)	
56. 設計者 (設計者)	
57. 設計者 (設計者)	
58. 設計者 (設計者)	
59. 設計者 (設計者)	
60. 設計者 (設計者)	
61. 設計者 (設計者)	
62. 設計者 (設計者)	
63. 設計者 (設計者)	
64. 設計者 (設計者)	
65. 設計者 (設計者)	
66. 設計者 (設計者)	
67. 設計者 (設計者)	
68. 設計者 (設計者)	
69. 設計者 (設計者)	
70. 設計者 (設計者)	
71. 設計者 (設計者)	
72. 設計者 (設計者)	
73. 設計者 (設計者)	
74. 設計者 (設計者)	
75. 設計者 (設計者)	
76. 設計者 (設計者)	
77. 設計者 (設計者)	
78. 設計者 (設計者)	
79. 設計者 (設計者)	
80. 設計者 (設計者)	
81. 設計者 (設計者)	
82. 設計者 (設計者)	
83. 設計者 (設計者)	
84. 設計者 (設計者)	
85. 設計者 (設計者)	
86. 設計者 (設計者)	
87. 設計者 (設計者)	
88. 設計者 (設計者)	
89. 設計者 (設計者)	
90. 設計者 (設計者)	
91. 設計者 (設計者)	
92. 設計者 (設計者)	
93. 設計者 (設計者)	
94. 設計者 (設計者)	
95. 設計者 (設計者)	
96. 設計者 (設計者)	
97. 設計者 (設計者)	
98. 設計者 (設計者)	
99. 設計者 (設計者)	
100. 設計者 (設計者)	

2階平面図



製菓製パン室

1階平面図

DATE x x	工事名称 相原高校新築工事 (建築-第2工区)	図面番号 A - 010
DRAWN BY x x	図名 食品科学科教棟 1・2階平面図	縮尺 1/100