

## 仕 様 書

製 造 品 名	製 造 内 容
<b>1. 学生募集要項</b> <b>2024 年度</b> <b>[修士全科生]</b> <b>－ A 4 判－</b>	部数 7, 500部 ページ数 表裏： 4ページ 本文： 42ページ 色数 表紙： 2色／1色 本文： 4色 用紙 表紙： 色上質特厚口 (一般色： 薄紅色) 本文： 上質菊判 (38kg) 製本 無線とじ 校正 文字3回・色1回 <差し込み・ミシン入り> (1) 修士全科生出願票 (A4) ページ数 6ページ (白紙3ページ) 色数 4色 (片面) 用紙 上質菊判 (48.5kg)、水色 (2) 研究計画書 (A4) ページ数 4ページ (白紙2ページ) 色数 4色 (片面) 用紙 上質菊判 (48.5kg)、黄蘗色 (3) 志望理由書 (A4) ページ数 2ページ (白紙1ページ) 色数 4色 (片面) 用紙 上質菊判 (48.5kg)、抹茶色 (4) 出願資格事前審査申請書 (A4) ページ数 2ページ 色数 3色／2色 用紙 上質菊判 (38kg) (5) 振込依頼書 (A4) ページ数 2ページ (中央及び1／4程度の箇所に縦3本ミシン入り) 色数 2色／1色 用紙 NIP上質紙 四六 (70kg) ※ バーコードは縦の線で表示されるので、紙の繊維の目 を縦にして印刷すること (6) 出願用封筒 (角2の二つ折り) 色数 2色／2色 用紙 色クラフト ハترون判 (92kg)、水色
<b>2. 授業科目概要</b> <b>2024 年度</b> <b>[修士全科生]</b> <b>－ A 4 判－</b>	部数 7, 500部 ページ数 表裏： 4ページ 本文： 24ページ 色数 表紙： 1色／1色 本文： 1色／1色 用紙 表紙： 色上質特厚口 (一般色： 若草色) 本文： 上質菊判 (38kg) 製本 中とじ
<b>3. セット用封筒</b> <b>[修士全科生]</b> <b>－ 角 2－</b>	部数 7, 500部 様式 角2 色数 3色／1色 材質 色クラフト ハترون判 (108kg) 粘着テープ (両面テープ) 付

	製本 後納印有、左側一部開封
製造品名	製造内容
<p><b>4. 学生募集要項</b> 2024 年度 [博士全科生] － A 4 判－</p>	<p>部数 1, 700部 ページ数 表裏： 4ページ 本文： 34ページ 色数 表紙： 2色／1色 本文： 4色 用紙 表紙： 色上質特厚口 (一般色： 白色) 本文： 上質菊判 (38kg) 製本 無線とじ 校正 文字3回・色1回 &lt;差し込み・ミシン入り&gt; (1) 博士全科生出願票 (A 4) ページ数 6ページ (白紙3ページ) 色数 4色 (片面) 用紙 上質菊判 (48.5kg)、桃色 (2) 研究計画書 (A 4) ページ数 12ページ (白紙6ページ) 色数 4色 (片面) 用紙 上質菊判 (48.5kg)、橙色 (3) 志望理由書 (A 4) ページ数 8ページ (白紙4ページ) 色数 4色 (片面) 用紙 上質菊判 (48.5kg)、黄緑色 (4) 出願資格事前審査申請書 (A 4) ページ数 2ページ 色数 3色／2色 用紙 上質菊判 (38kg) (5) 振込依頼書 (A 4) ページ数 2ページ (中央及び1／4程度の箇所に縦3本ミシン入り) 色数 2色／1色 用紙 NIP上質紙 四六 (70kg) ※ バーコードは縦の線で表示されるので、紙の繊維の 目を縦にして印刷すること (6) 出願用封筒 (角2の二つ折り) 色数 2色／2色 用紙 色クラフト ハترون判 (92kg)、桃色</p>
<p><b>5. 授業科目概要</b> 2024 年度 [博士全科生] － A 4 判－</p>	<p>部数 1, 700部 ページ数 表裏： 4ページ 本文： 24ページ (白紙2ページ) 色数 表紙： 1色／1色 本文： 1色／1色 用紙 表紙： 色上質特厚口 (一般色： クリーム色) 本文： 上質菊判 (38kg) 製本 中とじ</p>
<p><b>6. セット用封筒</b> [博士全科生] －角2－</p>	<p>部数 1, 700部 様式 角2 色数 3色／1色 材質 色クラフト ハترون判 (108kg) 粘着テープ (両面テープ) 付 製本 後納印有、左側一部開封</p>

製造品名	製造内容	
7. 送付状 - A4判-	枚数	修士一般用 3, 300枚
		博士一般用 250枚
		修士参考用 500枚
		博士参考用 80枚
	色数	1色
用紙	上質菊判 (38kg)	

上記用紙（「1. 学生募集要項 [修士全科生]」及び「4. 学生募集要項 [博士全科生]」それぞれの「(5) 振込依頼書」を除く。）について、

- 1) 環境保全に配慮したものであること。
- 2) 非塗工印刷用紙については白色度70%程度以下であること。
- 3) 塗工印刷用紙については塗工料が両面で30g/m<sup>2</sup>以下であること。
- 4) 再生利用しにくい加工が施されていないこと。

### 1. 過去の版下データ

必要に応じて、学園から過去の版下データを貸与する。(PDF・Adobe InDesign)

### 2. 振込依頼書の校正

- (1) コンビニエンスストアにおける収納代行業務で通用するバーコード（EAN/128バーコード）を印字した上でとじこむこと。
- (2) EAN/128バーコードの印字は外注も可とする。ただし、【その他】に記載の再委託の手続きに従うこと。
- (3) バーコードの印字を行う者は、印字したEAN/128バーコードが実際にコンビニエンスストアで通用した実績がある者とし、その時と同一の環境により今回の印字を行うこと。
- (4) 振込依頼書の校正については、バーコード以外の記載事項の確認と、バーコードの読み取りテストを、別々の手順・スケジュールで行うものとする。
- (5) バーコードの印字内容のうち、第13桁～第29桁には、整理番号として1枚ごとに異なる数値（「1. 学生募集要項 [修士全科生]」では1～7, 500、「4. 学生募集要項 [博士全科生]」では20, 001～21, 700）を出力するものとする。バーコードに印字する払込期限は、本振込依頼書に記入された払込期間末日に一致させること。これ以外のデータ内容は、業務着手後に学園が指定する。
- (6) 業務着手後1週間以内に、学園学務部教務課（以下「学園」という。）に、振込依頼書の初校にバーコードのサンプルを印字したものを、バーコード10種類・各14部（計140枚）提出すること。これにより学園側でバーコードの読み取りテストを行う。
- (7) 上記(6)の読み取りテストで読み取りエラーがあった場合は、学園から連絡する。この場合、連絡から4日以内に、読み取り可能となるよう印字を修整し、学園側の読み取りテストのために印字サンプルをバーコード10種類・各14部（計140枚）再提出すること。
- (8) 学園からバーコードの読み取りエラーの解消の連絡があるまで振込依頼書を校了しないこと。
- (9) 上記(5)の印字において、万が一番号が飛ぶなどで欠番が生じた場合、その対応は別途協議する。（整理番号は出願者の識別のみに使用している。欠番を埋める等の対応は行わず、欠番に伴う冊数不足が生じた場合は、未使用の整理番号を使用して補うなど対応を検討する。）

### 3. 原稿受け渡し方法

原稿名	受渡方法
(1) 学生募集要項 2024年度 [修士全科生]	原稿
(2) 授業科目概要 2024年度 [修士全科生]	原稿
(3) セット用封筒 [修士全科生]	原稿
(4) 学生募集要項 2024年度 [博士全科生]	原稿
(5) 授業科目概要 2024年度 [博士全科生]	原稿
(6) セット用封筒 [博士全科生]	原稿

#### 4. 納品時の注意事項

- (1) 修士全科生に係る学生募集要項のセットは、「3. セット用封筒[修士全科生]」に「1. 学生募集要項 2024 年度[修士全科生]」、「2. 授業科目概要 2024 年度[修士全科生]」及び「大学院案内(本学にて別途用意)」をそれぞれ1部ずつセットした状態(計7, 500セット)で納品すること。
- (2) 博士全科生に係る学生募集要項のセットは、「6. セット用封筒[博士全科生]」に「4. 学生募集要項 2024 年度[博士全科生]」、「5. 授業科目概要 2024 年度[博士全科生]」及び「大学院案内(本学にて別途用意)」をそれぞれ1部ずつセットした状態(計1, 700セット)で納品すること。
- (3) セットしたものは、25部を1梱包として段ボール箱に梱包し、段ボール箱の側面に、修士全科生は「2024 年度修士全科生募集要項」、博士全科生は「2024 年度博士全科生募集要項」と明記すること。段ボールは、10箱程度の重ね置きに耐えうること。
- (4) 「修士課程案内」及び「博士後期課程案内」(本学にて別途用意)については、上記セット作業前に、学園が指定する日に指定された場所へ受け取りに行くこと。
- (5) 成果物として、完成した印刷物と同内容の電子データ(下記)を納品すること。
  - ①Adobe PDF 形式に変換したデータ。ただし、印刷物と本データの各ページが対応していること。また、ホームページで使用するため、全体の容量を5~7メガバイト程度とし、出来る限り容量を小さくすること。
  - ②Adobe InDesign(または同等のソフトウェア)で作成された組版データであること。アウトラインを解除したのもも提出すること。
  - ③納品の際に使用するメディアは、CD-R(ISO9660)を使用すること。
- (6) 学生募集要項のセット分及び各納品物の納品先は大学本部、発送業者及び学習センター・サテライトスペースである。
  - ①大学本部及び発送業者には、2023年5月25日(木)までに納品すること。また、大学本部の納品場所は、資料管理棟2階とする。
  - ②学習センター・サテライトスペースには、2023年5月31日(水)までに納品すること。
  - ③送付先及び部数については、別添のとおりとする。
- (7) 送付状は発送業者に上記(6)①と一緒に納品すること。

#### 5. その他

- (1) 請負者は、業務の全部について、一括して第三者に請け負わせたり、再委託してはならない。また、業務の一部を第三者に対して請け負わせたり再委託する場合、請負者は、あらかじめ、所定の事項について学園に申請した上で承諾を得ること。
- (2) 各項の詳細については、担当者と十分打ち合わせを行い、その指示に従うこと。
- (3) 本仕様書の定めた事項、仕様書に疑義が生じた事項は、学園と請負者双方が協議して決定すること。

<修士全科生> 学生募集要項 送付先

SC コード	SC	〒	納付先住所	電話番号	2024 送付部数
1A	北海道学習センター	060-0817	札幌市北区北17条西8丁目【北海道大学構内】	011-736-6318	80
1S	旭川サテライトスペース	070-0044	旭川市常盤公園(旭川市常盤館内)	0166-22-2627	10
2A	青森学習センター	036-8561	弘前市文京町3(コロボ弘大7階)	0172-38-0500	5
2S	八戸サテライトスペース	039-1102	八戸市一番町1-9-22(ユトリ-4階)	0178-70-1663	5
3A	岩手学習センター	020-8550	盛岡市上田3-18-8【岩手大学構内】	019-653-7414	25
4A	宮城学習センター	980-8577	仙台市青葉区片平2-1-1(東北大学片平キャンパス内)	022-224-0651	40
5A	秋田学習センター	010-8502	秋田市手形学園町1-1【秋田大学内】	018-831-1997	20
6A	山形学習センター	990-8580	山形市城南町1-1-1(霞城セントラル10階)	023-646-8836	30
7A	福島学習センター	963-8025	郡山市桑野1-22-21	024-921-7471	25
7S	いわきサテライトスペース	970-8026	いわき市平字菱川町1-3 (いわき市社会福祉センター4階)	0246-22-7318	5
8A	茨城学習センター	310-0056	水戸市文京2-1-1【茨城大学内】	029-228-0683	30
9A	栃木学習センター	321-0943	宇都宮市峰町350(宇都宮大学構内)	028-632-0572	40
10A	群馬学習センター	371-0032	前橋市若宮町1-13-2	027-230-1085	80
11A	埼玉学習センター	330-0853	さいたま市大宮区錦町682-2【大宮情報文化センター内】	048-650-2611	75
12A	千葉学習センター	261-8586	千葉市美浜区若葉2-11	043-298-4367	100
13E	東京渋谷学習センター	150-0043	渋谷区道玄坂1-10-7(五島育英会ビル内1階)	03-5428-3011	40
13B	東京文京学習センター	112-0012	文京区大塚3-29-1	03-5395-8688	100
13C	東京足立学習センター	120-0034	足立区千住5-13-5(学びピア21内6階)	03-5244-2760	60
13D	東京多摩学習センター	187-0045	小平市学園西町1-29-1【橋大学小平国際キャンパス内】	042-349-3467	100
14A	神奈川学習センター	232-0061	横浜市南区大岡2-31-1	045-710-1910	75
15A	新潟学習センター	951-8122	新潟市中央区旭町通1番町754(新潟大学旭町地区内)	025-228-2651	45
16A	富山学習センター	939-0311	射水市黒河5180【富山県立大学内】	0766-56-9230	20
17A	石川学習センター	921-8812	石川県野々市市扇が丘7-1(金沢工業大学内)	076-246-4029	10
18A	福井学習センター	910-0858	福井市手寄1-4-1(AOSSA 7F内)	0776-22-6361	20
19A	山梨学習センター	400-0016	甲府市武田4-4-37(山梨大学甲府キャンパス内)	055-251-2238	15
20A	長野学習センター	392-0004	諏訪市諏訪1-6-1 アーク諏訪3階	0266-58-2332	40
21A	岐阜学習センター	500-8384	岐阜市藪田南5-14-53【岐阜県民ふれあい会館第2棟2階】	058-273-9614	120
22A	静岡学習センター	411-0033	静岡県三島市文教町1-3-93(静岡県立三島長陵高等学校2階)	055-989-1253	30
22S	浜松サテライトスペース	430-0916	浜松市中区早馬町2-1(クリエート浜松2階)	053-453-3303	10
23A	愛知学習センター	451-0051	名古屋市西区則武新町3-1-17(BIZrium名古屋5階)	052-589-8333	100
24A	三重学習センター	514-0061	津市一身田上津部田1234【三重県総合文化センター内】	059-233-1170	40
25A	滋賀学習センター	520-2123	大津市瀬田大江町横谷1-5【龍谷大学瀬田キャンパス内】	077-545-0362	10
26A	京都学習センター	600-8216	京都市下京区西洞院通塩小路下る東塩小路町939(キャンパスプラザ京都内)	075-371-3001	50
27A	大阪学習センター	543-0054	大阪市天王寺区南河堀町4-88【大阪教育大学天王寺キャンパス内】	06-6773-6328	50
28A	兵庫学習センター	657-8501	神戸市灘区六甲台町2-1【神戸大学六甲台キャンパス内】	078-805-0052	40
28S	姫路サテライトスペース	670-0012	姫路市本町68-290(イーグレひめじ地下2階)	079-284-5788	25
29A	奈良学習センター	630-8589	奈良市北魚屋東町【奈良女子大学コラボレーションセンター3階】	0742-20-7870	30
30A	和歌山学習センター	641-0051	和歌山市西高松1-7-20【和歌山大学松下会館内】	073-431-0360	20
31A	鳥取学習センター	680-0845	鳥取市富安2-138-4【鳥取市役所南庁舎5階】	0857-37-2351	20
32A	島根学習センター	690-0061	松江市白湯本町43(スティックビル4階)	0852-28-5500	20
33A	岡山学習センター	700-0082	岡山市北区津島中3-1-1(岡山大学構内)	086-254-9240	30
34A	広島学習センター	730-0053	広島市中区東千田町1-1-89【広島大学東千田地区内】	082-247-4030	100
34S	福山サテライトスペース	720-0812	福山市霞町一丁目10番1号(まなびの館ローズコム3階)	084-991-2011	15
35A	山口学習センター	753-0841	山口市吉田1677-1(山口大学吉田キャンパス学生会館内)	083-928-2501	30
36A	徳島学習センター	770-0855	徳島市新蔵町2-24【徳島大学日亜会館3階】	088-602-0151	20
37A	香川学習センター	760-0016	高松市幸町1-1【香川大学内】	087-837-9877	15
38A	愛媛学習センター	790-0826	松山市文京町3【愛媛大学内】	089-923-8544	50
39A	高知学習センター	780-8072	高知市曙町2-5-1【高知大学内】	088-843-4864	40
40A	福岡学習センター	816-0811	春日市春日公園6-1(九州大学筑紫キャンパス内)	092-585-3033	50
40S	北九州サテライトスペース	806-0021	北九州市八幡西区黒崎3-15-3(コムシティ3階)	093-645-3201	15
41A	佐賀学習センター	840-0815	佐賀市天神3-2-11(アバンセ4階)	0952-22-3308	20
42A	長崎学習センター	852-8521	長崎市文教町1番14号【長崎大学文教キャンパス内】	095-813-1317	40
43A	熊本学習センター	860-8555	熊本市中央区黒髪2-40-1(熊本大学附属図書館南棟2・3階)	096-341-0860	50
44A	大分学習センター	874-8501	別府市北石垣82(別府大学39号館2階)	0977-67-1191	40
45A	宮崎学習センター	883-8510	日向市本町11-11	0982-53-1893	35
46A	鹿児島学習センター	892-8790	鹿児島市山下町14-50【かごしま県民交流センター内】	099-239-3811	50
47A	沖縄学習センター	903-0129	沖縄県中頭郡西原町字千原1【琉球大学内】	098-895-5952	30

SC小計 2290

フロムページ(株)【発送業者】	136-0075	東京都江東区新砂1-13-9 伊藤忠ロジスティクス内 フロムページ東京物流センター	03-5677-1507	3,800
本部納品	261-8586	千葉県千葉市美浜区若葉2-11	043-276-5111	1,410

合計 7,500

<博士全科生> 学生募集要項 送付先

SC コード	SC	〒	納付先住所	電話番号	2024 送付部数
1A	北海道学習センター	060-0817	札幌市北区北17条西8丁目【北海道大学構内】	011-736-6318	40
1S	旭川サテライトスペース	070-0044	旭川市常盤公園(旭川市常盤館内)	0166-22-2627	5
2A	青森学習センター	036-8561	弘前市文京町3(コロボ弘大7階)	0172-38-0500	5
2S	八戸サテライトスペース	039-1102	八戸市一番町1-9-22(ユトリ-4階)	0178-70-1663	3
3A	岩手学習センター	020-8550	盛岡市上田3-18-8(岩手大学構内)	019-653-7414	8
4A	宮城学習センター	980-8577	仙台市青葉区片平2-1-1(東北大学片平キャンパス内)	022-224-0651	20
5A	秋田学習センター	010-8502	秋田市手形学園町1-1(秋田大学内)	018-831-1997	5
6A	山形学習センター	990-8580	山形市城南町1-1-1(霞城セントラル10階)	023-646-8836	10
7A	福島学習センター	963-8025	郡山市桑野1-22-21	024-921-7471	15
7S	いわきサテライトスペース	970-8026	いわき市平字菱川町1-3 (いわき市社会福祉センター4階)	0246-22-7318	3
8A	茨城学習センター	310-0056	水戸市文京2-1-1(茨城大学内)	029-228-0683	10
9A	栃木学習センター	321-0943	宇都宮市峰町350(宇都宮大学構内)	028-632-0572	10
10A	群馬学習センター	371-0032	前橋市若宮町1-13-2	027-230-1085	50
11A	埼玉学習センター	330-0853	さいたま市大宮区錦町682-2(大宮情報文化センター内)	048-650-2611	40
12A	千葉学習センター	261-8586	千葉県美浜区若葉2-11	043-298-4367	50
13E	東京渋谷学習センター	150-0043	渋谷区道玄坂1-10-7(五島育英会ビル内1階)	03-5428-3011	25
13B	東京文京学習センター	112-0012	文京区大塚3-29-1	03-5395-8688	30
13C	東京足立学習センター	120-0034	足立区千住5-13-5(学びピア21内6階)	03-5244-2760	15
13D	東京多摩学習センター	187-0045	小平市学園西町1-29-1(橋大学小平国際キャンパス内)	042-349-3467	15
14A	神奈川学習センター	232-0061	横浜市南区大岡2-31-1	045-710-1910	30
15A	新潟学習センター	951-8122	新潟市中央区旭町通1番町754(新潟大学旭町地区内)	025-228-2651	15
16A	富山学習センター	939-0311	射水市黒河5180(富山県立大学内)	0766-56-9230	10
17A	石川学習センター	921-8812	石川県野々市市扇が丘7-1(金沢工業大学内)	076-246-4029	5
18A	福井学習センター	910-0858	福井市手寄1-4-1(AOSSA 7F内)	0776-22-6361	5
19A	山梨学習センター	400-0016	甲府市武田4-4-37(山梨大学甲府キャンパス内)	055-251-2238	5
20A	長野学習センター	392-0004	諏訪市諏訪1-6-1 アーク諏訪3階	0266-58-2332	10
21A	岐阜学習センター	500-8384	岐阜市藪田南5-14-53(岐阜県民ふれあい会館第2棟2階)	058-273-9614	20
22A	静岡学習センター	411-0033	静岡県三島市文教町1-3-93(静岡県立三島長陵高等学校2階)	055-989-1253	6
22S	浜松サテライトスペース	430-0916	浜松市中区早馬町2-1(クリエート浜松2階)	053-453-3303	5
23A	愛知学習センター	451-0051	名古屋市西区則武新町3-1-17(BIZrium名古屋5階)	052-589-8333	20
24A	三重学習センター	514-0061	津市一身田上津部田1234(三重県総合文化センター内)	059-233-1170	8
25A	滋賀学習センター	520-2123	大津市瀬田大江町横谷1-5(龍谷大学瀬田キャンパス内)	077-545-0362	5
26A	京都学習センター	600-8216	京都市下京区西洞院通塩小路下る東塩小路町939(キャンパスプラザ京都内)	075-371-3001	10
27A	大阪学習センター	543-0054	大阪市天王寺区南河堀町4-88(大阪教育大学天王寺キャンパス内)	06-6773-6328	20
28A	兵庫学習センター	657-8501	神戸市灘区六甲台町2-1(神戸大学六甲台キャンパス内)	078-805-0052	10
28S	姫路サテライトスペース	670-0012	姫路市本町68-290(イーグレひめじ地下2階)	079-284-5788	10
29A	奈良学習センター	630-8589	奈良市北魚屋東町(奈良女子大学コラボレーションセンター3階)	0742-20-7870	5
30A	和歌山学習センター	641-0051	和歌山市西高松1-7-20(和歌山大学松下会館内)	073-431-0360	10
31A	鳥取学習センター	680-0845	鳥取市富安2-138-4(鳥取市役所駅南庁舎5階)	0857-37-2351	5
32A	島根学習センター	690-0061	松江市白湯本町43(スティックビル4階)	0852-28-5500	5
33A	岡山学習センター	700-0082	岡山市北区津島中3-1-1(岡山大学構内)	086-254-9240	5
34A	広島学習センター	730-0053	広島市中区東千田町1-1-89(広島大学東千田地区内)	082-247-4030	50
34S	福山サテライトスペース	720-0812	福山市霞町一丁目10番1号(まなびの館ローズコム3階)	084-991-2011	10
35A	山口学習センター	753-0841	山口市吉田1677-1(山口大学吉田キャンパス学生会館内)	083-928-2501	10
36A	徳島学習センター	770-0855	徳島市新蔵町2-24(徳島大学日亜会館3階)	088-602-0151	5
37A	香川学習センター	760-0016	高松市幸町1-1(香川大学内)	087-837-9877	5
38A	愛媛学習センター	790-0826	松山市文京町3(愛媛大学内)	089-923-8544	15
39A	高知学習センター	780-8072	高知市曙町2-5-1(高知大学内)	088-843-4864	7
40A	福岡学習センター	816-0811	春日市春日公園6-1(九州大学筑紫キャンパス内)	092-585-3033	20
40S	北九州サテライトスペース	806-0021	北九州市八幡西区黒崎3-15-3(コムシティ3階)	093-645-3201	5
41A	佐賀学習センター	840-0815	佐賀市天神3-2-11(アバンセ4階)	0952-22-3308	10
42A	長崎学習センター	852-8521	長崎市文教町1番14号(長崎大学文教キャンパス内)	095-813-1317	10
43A	熊本学習センター	860-8555	熊本市中央区黒髪2-40-1(熊本大学附属図書館南棟2・3階)	096-341-0860	10
44A	大分学習センター	874-8501	別府市北石垣82(別府大学39号館2階)	0977-67-1191	10
45A	宮崎学習センター	883-8510	日向市本町11-11	0982-53-1893	10
46A	鹿児島学習センター	892-8790	鹿児島市山下町14-50(かごしま県民交流センター内)	099-239-3811	10
47A	沖縄学習センター	903-0129	沖縄県中頭郡西原町字千原1(琉球大学内)	098-895-5952	20

SC小計 790

フロムページ(株)【発送業者】	136-0075	東京都江東区新砂1-13-9 伊藤忠ロジスティクス内 フロムページ東京物流センター	03-5677-1507	330
本部納品	261-8586	千葉県千葉市美浜区若葉2-11	043-276-5111	580

合計 1,700