

仕様書

I. 製造品名、数量及び規格等

製造品名	製造内容
2024年度 第2学期 面接授業時間割表 (九州・沖縄ブロック版) A4判	部数 7,950部 頁数 表裏：表4頁 本文：128頁 色数 表紙：表4色(カラー) 本文：1色、ただし7P分4色カラー印刷 用紙 表紙：上質A判110kg 本文：上質A判45kg 製本 無線とじ 各センターに仕分けし、発送すること

上記用紙について

- (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/m²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

※ただし、昨今の国内古紙需給環境の急激な変化に伴い、上記用紙の調達が困難となる場合には、別紙の「資材確認票(様式)」を提出することで代替品の提案(見積)を認める。

II. 編集・印刷・製本・電子データ等

- (1) 制作スケジュールを提出すること。
- (2) 表紙については、各センターのロゴを使用、企画・デザインを行い2案提出すること。
- (3) 主要活字は8～10ポイント、校正は文字2回・色1回とする。
- (4) 当初の計画に則り、校正時には、指定の原稿全てを提出し、期日の遅滞がないようにすること。
- (5) 頁数について、面接授業時間割表(九州・沖縄ブロック版)は本文128頁を厳守し、1頁内に2科目のシラバス内容をできるだけ入れ込んで編集するものとする。
- (6) 校正提出の際は、毎回東見本を提出すること。
- (7) 組版オペレーター、内校者を各2名選任して、校正の際は必ず内校者にてチェック済の校正を提出すること。
- (8) (7)については担当者と直接打ち合わせ等をする場合がある。

Ⅲ. 納品等

1. 成果物として、完成した印刷物と同内容の下記に沿った電子データを納品すること。

- (1) インデザイン日本語版（又は同等以上のソフトウェア）で作成された組版データ
- (2) 上記組版データを AdobePDF 形式に変換したデータ。

- ・ただし、印刷物 1 冊につき 1 ファイルとし、印刷物と本データの各ページが対応していること。
- ・担当講師欄の氏名・カナを Acrobat の文字検索機能が使用できるよう作成すること。
- ・目次に沿ってしおりを設定すること。また、授業概要については、各学習センターの最初のページを参照できるしおりを設定すること。

(3) 納品の際に使用するメディアは、フラッシュメモリ（USB 対応）又は CD-R（ISO9660）のいずれかを使用すること。

(4) 作成に当たっては、インデザイン日本語版（又は同等以上のソフトウェア）で作成された組版データを貸し出すことができる。

希望がある場合は入札前に内容を確認すること。

(5) 上記(2)に関し必要に応じ Word ファイル等の編集可能なデータを求めることがある。

2. 梱包方法

(1) 大学本部・発送業者納品分については100部を1梱包として、それぞれ側面に作成物の名をラベル等で表示して納品すること。

(2) 各学習センター分については、別紙の部数を納品すること。

3. 納品場所

(1) 別紙のとおり。

(2) 発送業者宛には2024年6月20日(木)迄に納品すること。

本部及び各学習センター宛には、2024年6月26日(水)迄に納品すること。

ただし、校了後のPDFデータのみ、6月5日(水)に提供すること。（提供方法は、ファイルストレージ等を使用しても構わない）

4. その他

(1) ①業務を請け負った者は、業務の全部について、一括して第三者に請け負わせたり、一括して第三者に再委託してはならない。

②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、業務を請け負った者は、あらかじめ所定の事項について、本学園に申請した上で、承諾を得なければならない。

(2) 上記以外の詳細については担当者と十分打ち合わせを行い、その指示に従うものとする。

(3) 印刷製本の内容が本仕様書等又は発注者の指示若しくは発注者と受注者との協議の内容に適合しない場合において、発注者がその修補等を請求したときは、当該請求に従うこと。

別紙

納品先	住所	部数	
1. ヤマト運輸株式会社 放送大学学園本部分として	〒331-0057 埼玉県さいたま市西区中野林 150 ヤマト運輸株式会社 大宮ロジセンター様 宛 ☎ 048-622-6672	6,927	部
2. 放送大学学習センター支援室面接授業係	〒261-8586 千葉県千葉市美浜区若葉 2-11 放送大学 学習センター支援室面接授業係 宛 ☎ 043-298-4266	80	部

○学習センター

センター名	電話・FAX	住所	センター名	電話・FAX	住所
北海道	☎ 011-736-6318 FAX 011-736-6319	北海道札幌市北区北 17 条西 8 〒060-0817 丁目 (北海道大学札幌キャンパス 情報教育館 5・6 階)	愛知	☎ 052-589-8333 FAX 052-586-8611	愛知県名古屋市西区則武新町三丁目 1 番 17 〒451-0051 号 (BIZrium 名古屋 5 階)
旭川サテライト スペース	☎ 0166-22-2627 FAX 0166-22-2676	北海道旭川市常磐公園 〒070-0044 (旭川市常磐館内)	三重	☎ 059-233-1170 FAX 059-233-1179	三重県津市一身田上津部田 〒514-0061 1234 (三重県総合文化センター 生涯学習棟 4 階)
青森	☎ 0172-38-0500 FAX 0172-38-1299	青森県弘前市文京町 3 〒036-8561 (弘前大学文京町地区 コラボ弘大 7 階)	滋賀	☎ 077-545-0362 FAX 077-545-2096	滋賀県大津市瀬田大江町横谷 1-5 〒520-2123 (龍谷大学瀬田キャンパス 4 号館 1 階)
八戸サテライト スペース	☎ 0178-70-1663 FAX 0178-70-1667	青森県八戸市一番町 1-9-22 〒039-1102 (八戸地域地場産業振興センター [ユトリ]4 階)	京都	☎ 075-371-3001 FAX 075-371-3033	京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る東塩小路 939 〒600-8216 (キャンパスプラザ京都 3 階)
岩手	☎ 019-653-7414 FAX 019-653-7410	岩手県盛岡市上田 3-18-8 〒020-8550 (岩手大学図書館 3・4 階)	大阪	☎ 06-6773-6328 FAX 06-6773-6322	大阪府大阪市天王寺区南河堀町 4-88 〒543-0054 (大阪教育大学天王寺キャンパス 中央館 6・7 階)
宮城	☎ 022-224-0651 FAX 022-224-0585	宮城県仙台市青葉区片平 2 丁目 1-1 〒980-8577 (東北大学片平キャンパス内)	兵庫	☎ 078-805-0052 FAX 078-805-0067	兵庫県神戸市灘区六甲台町 2-1 〒657-8501 (神戸大学六甲台第 1 キャンパス アカデミ7館 6・7 階)
秋田	☎ 018-831-1997 FAX 018-837-4885	秋田県秋田市手形学園町 1-1 〒010-8502 (秋田大学手形キャンパス 地方創生センター 2 号館 4 階)	姫路サテライト スペース	☎ 079-284-5788 FAX 079-284-5812	愛媛県姫路市本町 68-290 〒670-0012 (イーグレひめじ地下 2 階)
山形	☎ 023-646-8836 FAX 023-646-8838	山形県山形市城南町 1-1-1 〒990-8580 (霞城セントラル 10 階)	奈良	☎ 0742-20-7870 FAX 0742-20-7871	奈良県奈良市北魚屋東町 〒630-8589 (奈良女子大学コラボレーションセンター 3 階)
福島	☎ 024-921-7471 FAX 024-921-7814	福島県郡山市桑野 1-22-21 〒963-8025 (郡山女子大学 もみじ館内)	和歌山	☎ 073-431-0360 FAX 073-431-0311	和歌山県和歌山市西高松 1-7-20 〒641-0051 (和歌山大学松下会館内)
いわきサテライト スペース	☎ 0246-22-7318 FAX 0246-22-7320	福島県いわき市平字菱川町 1-3 〒970-8026 (いわき市社会福祉センター 4 階)	鳥取	☎ 0857-37-2351 FAX 0857-37-2352	鳥取県鳥取市富安 2-138-4 〒680-0845 (鳥取市役所駅南庁舎 5 階)
茨城	☎ 029-228-0683 FAX 029-228-0685	茨城県水戸市文京 2-1-1 〒310-0056 (茨城大学水戸キャンパス 環境リサーチホトリ-2・3 階)	島根	☎ 0852-28-5500 FAX 0852-28-1800	島根県松江市白湯本町 43 〒690-0061 (スティックビル 4 階)

栃木	☎ 028-632-0572 FAX 028-632-0570	〒321-0943 栃木県宇都宮市峰町 350 (宇都宮大学峰キャンパス 附属図書館 1・2 階)	岡山	☎ 086-254-9240 FAX 086-254-9286	〒700-0082 1 (岡山大学津島北キャンパス 文化科学系総合研究棟 5・6 階)
群馬	☎ 027-230-1085 FAX 027-230-1094	〒371-0032 群馬県前橋市若宮町 1-13-2 (群馬県立図書館北隣)	広島	☎ 082-247-4030 FAX 082-247-4461	〒730-0053 広島県広島市中区東千田町 1-1-89 (広島大学東千田キャンパス 東千田総合校舎 3・4 階)
埼玉	☎ 048-650-2611 FAX 048-650-2615	〒330-0853 埼玉県さいたま市大宮区錦町 682-2 (JAC 大宮ビル 8・9・10 階)	福山サテライト スペース	☎ 084-991-2011 FAX 084-991-2012	〒720-0812 広島県福山市霞町 1-10-1 (まなびの館ローズコム 3 階)
千葉	☎ 043-298-4367 FAX 043-298-4386	〒261-8586 千葉県千葉市美浜区若葉 2-11 (放送大学本部敷地内)	山口	☎ 083-928-2501 FAX 083-928-2503	〒753-0841 山口県山口市吉田 1677-1 (山口大学吉田キャンパス 大学会館内)
東京渋谷	☎ 03-5428-3011 FAX 03-5428-3015	〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂 1-10-7 (五島育英会ビル 1 階)	徳島	☎ 088-602-0151 FAX 088-602-0152	〒770-0855 徳島県徳島市新蔵町 2-24 (徳島大学新蔵キャンパス 日亜会館 3 階)
東京文京	☎ 03-5395-8688 FAX 03-5395-8681	〒112-0012 東京都文京区大塚 3-29-1 (筑波大学東京キャンパス文京校舎内)	香川	☎ 087-837-9877 FAX 087-837-9890	〒760-0016 香川県高松市幸町 1-1 (香川大学幸町北キャンパス 研究交流棟 7・8 階)
東京足立	☎ 03-5244-2760 FAX 03-5244-2762	〒120-0034 東京都足立区千住 5-13-5 (学びピア 21 6 階)	愛媛	☎ 089-923-8544 FAX 089-923-8479	〒790-0826 愛媛県松山市文京町 3 (愛媛大学城北キャンパス 総合情報メディアセンター棟 3・4 階)
東京多摩	☎ 042-349-3467 FAX 042-349-3468	〒187-0045 東京都小平市学園西町 1-29-1 (一橋大学小平国際キャンパス 国際共同研究センター 3・4 階)	高知	☎ 088-843-4864 FAX 088-843-4813	〒780-8072 高知県高知市曙町 2-5-1 (高知大学朝倉キャンパス メディアの森内)
神奈川	☎ 045-710-1910 FAX 045-710-1914	〒232-8510 神奈川県横浜市南区大岡 2-31-1	福岡	☎ 092-585-3033 FAX 092-585-3039	〒816-0811 福岡県春日市春日公園 6-1 (九州大学筑紫キャンパス 総合理工学府 総合理工学研究院総合研究棟 2 階)
新潟	☎ 025-228-2651 FAX 025-228-2582	〒951-8122 新潟県新潟市中央区旭町通 1 番町 754 (新潟大学旭町キャンパス 医学図書館 4~6 階)	北九州サテライト スペース	☎ 093-645-3201 FAX 093-645-3208	〒806-0021 福岡県北九州市八幡西区黒崎 3-15-3 (コムシティ 3 階)
富山	☎ 0766-56-9230 FAX 0766-56-9232	〒939-0311 富山県射水市黒河 5180 (富山県立大学計算機センター 3 階)	佐賀	☎ 0952-22-3308 FAX 0952-22-3398	〒840-0815 佐賀県佐賀市天神 3-2-11 (アバンセ 4 階)
石川	☎ 076-246-4029 FAX 076-246-4102	〒921-8812 石川県石川県野々市市扇が丘 7-1 (金沢工業大学扇が丘キャンパス 9 号館)	長崎	☎ 095-813-1317 FAX 095-813-1325	〒852-8521 長崎県長崎市文教町 1-14 (長崎大学文教キャンパス内)
福井	☎ 0776-22-6361 FAX 0776-22-6431	〒910-0858 福井県福井市手寄 1 丁目 4-1 (AOSSA7 階)	熊本	☎ 096-341-0860 FAX 096-341-0870	〒860-8555 熊本県熊本市中央区黒髪 2-40-1 (熊本大学黒髪北キャンパス 附属図書館南棟 2・3 階)
山梨	☎ 055-251-2238 FAX 055-251-2193	〒400-0016 山梨県甲府市武田 4-4-37 (山梨大学甲府キャンパス 総合研究棟 Y 号館隣接建物内)	大分	☎ 0977-67-1191 FAX 0977-67-1193	〒874-8501 大分県別府市北石垣 82 (別府大学別府キャンパス 39 号館 2 階)
長野	☎ 0266-58-2332 FAX 0266-57-1135	〒392-0004 長野県諏訪市諏訪 1-6-1 (アーク諏訪 3 階)	宮崎	☎ 0982-53-1893 FAX 0982-53-1898	〒883-8510 宮崎県日向市本町 11-11 (日向市役所北隣)
岐阜	☎ 058-273-9614 FAX 058-273-9526	〒500-8384 岐阜県岐阜市数田南 5-14-53 (OKB ふれあい会館第 2 棟 2 階)	鹿児島	☎ 099-239-3811 FAX 099-239-3841	〒892-0816 鹿児島県鹿児島市山下町 14-50 (かごしま県民交流センター西棟 4 階)
静岡	☎ 055-989-1253 FAX 055-989-1255	〒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)	沖縄	☎ 098-895-5952 FAX 098-895-5953	〒903-0129 沖縄県中頭郡西原町字千原 1 (琉球大学千原キャンパス 地域国際学習センター棟 4・5 階)
浜松サテライト スペース	☎ 053-453-3303 FAX 053-453-3327	〒430-0916 静岡県浜松市中央区早馬町 2-1 (クリエート浜松 2・4 階)			

作成年月日： 年 月 日

御中

件名： _____

資 材 確 認 票

印刷資材		使用 有無	リサイクル 適性ランク	資材の種類	製造元・銘柄名	備考
用紙	本文					
	表紙					
	見返し					
	カバー					
インキ類						
加工	製本加工					
	表面加工					
	その他加工					
その他						



使用資材	リサイクル適性	判別
Aランクの資材のみ使用	印刷用の紙にリサイクルできます	
AまたはBランクの資材のみ使用	板紙にリサイクルできます	
CまたはDランクの資材を使用	リサイクルに適さない資材を使用しています	

- 備考) 1 資材確認票に記入する印刷資材は、最新の「リサイクル対応型印刷物製作ガイドライン」に掲載された古紙リサイクル適性ランクリストを参照すること。
- 2 古紙リサイクル適性ランクが定められていない用紙、インキ類等の資材を使用する場合は、「リサイクル適性ランク」の欄に「ランク外」と記載すること。
- 3 内容に関する問合せに当たって必要となる項目や押印等の要否については、様式の変更等を行うことができる。

作成年月日： 年 月 日

御中

件名： _____

資 材 確 認 票

〇〇印刷株式会社

印刷資材		使用有無	リサイクル適性ランク	資材の種類	製造元・銘柄名	備考
用紙	本文	○	A	上質紙	〇〇製紙/〇〇	
	表紙	○	A	コート紙	〇〇製紙/〇〇	
	見返し	○	A	上質紙	〇〇製紙/〇〇	
	カバー	—	—			
インキ類		○	A	平版インキ	〇〇インキ/〇〇	
加工	製本加工	○	A	PUR系ホットメルト	〇〇化学/〇〇	
	表面加工	○	A	OPニス	〇〇化学/〇〇	
	その他加工	—	—			
その他						



使用資材	リサイクル適性	判別
Aランクの資材のみ使用	印刷用の紙にリサイクルできます	○
AまたはBランクの資材のみ使用	板紙にリサイクルできます	
CまたはDランクの資材を使用	リサイクルに適さない資材を使用しています	

- 備考) 1 資材確認票に記入する印刷資材は、最新の「リサイクル対応型印刷物製作ガイドライン」に掲載された古紙リサイクル適性ランクリストを参照すること。
- 2 古紙リサイクル適性ランクが定められていない用紙、インキ類等の資材を使用する場合は、「リサイクル適性ランク」の欄に「ランク外」と記載すること。
- 3 内容に関する問合せに当たって必要となる項目や押印等の要否については、様式の変更等を行うことができる。

2024 年度 2 学期面接授業時間割表印刷部数について

	学生用	センター用	合 計
佐賀学習センター	0	40	40
長崎学習センター	0	100	100
熊本学習センター	0	70	70
大分学習センター	0	100	100
宮崎学習センター	0	50	50
鹿児島学習センター	0	55	55
沖縄学習センター	0	120	120
福岡学習センター	0	118	118
北九州サテライトスペース	0	30	30
山口学習センター	0	25	25
放送大学本部面接授業係（千葉）	0	80	80
その他学習センター・サテライト（47ヶ所）	0	235	235
ヤマト運輸株式会社(1)	6,927	0	6,927
合計	6,927	1,023	7,950

福岡学習センター（118部）内訳

講義担当教官	33部
客員教員	15部
新規・予備	70部