仕 様 書

I. 製造品名、数量及び規格等

下記のとおり

製 造 品 名		製 造 内 容
2026年度第1学期	部数	7, 535部
面接授業時間割表	頁数	表裏:4ページ
(東海・北陸ブロック版)		本文:116ページ
	色数	表紙:表2色
		本文:1色
A 4 判	用紙	表紙:色上質特厚口(一般色)
		本文:上質紙 菊判31.0kg程度
	製本	無線綴じ

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/m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1-1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

- (1) 主要活字は8~10ポイント、校正は文字2回・色1回とする。
- (2) 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。
- (3) ページ数について、面接授業時間割表(東海・北陸ブロック版)は、原則として130ページ 以内となるよう、1ページ内に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。
- (4) 校正提出の際は、毎回東見本を提出するものとする。
- (5) 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 提出するものとする。
- (6)(5)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・その他

- 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 Adobe PDF形式に変換したデータ。
 - ・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

(IS09660) 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. 冊子の梱包方法

- (1)大学本部・発送業者納品分については50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

別紙2、別紙3のとおり。

4. その他

(1) 冊子

発送業者宛には、2025年12月18日(木)に納品すること。 本部及び各学習センター宛には、2025年12月18日(木)までに納品すること。

(2) 電子データ

2025年12月18日(木)までに納品すること。

ただし、校了後のPDFデータは、12月10日(水)までに提供すること。(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。)

5. 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たりしてはならない。
 - ②業務の一部を第三者に対して請け負わせたり再委託したりする場合、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合せを行い、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。

	御中	作成年月日:	年	月	日
件名:	14000				
	資 材 確 認 票				
	質 材 唯 認 崇				

E	〕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
	本文					
	表紙					
用紙	見返し					
卅瓜	カバー					
インキ	米百					
177	スス					
	製本加工					
加工	表面加工					
	その他加工					
7.014						
その他						

1

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:	在	月	日
			御中			<u>作从十万日:</u>			
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
	本文	0	Α	上質紙	〇〇製紙/〇〇	
用紙	表紙	0	Α	コート紙	〇〇製紙/〇〇	
	見返し	0	Α	上質紙	〇〇製紙/〇〇	
	カバー	_	_			
			Α	平版インキ	00インキ/00	
インキ	類					
' - '	700					
	製本加工	0	Α	PUR 系ホットメルト	〇〇化学/〇〇	
加工	表面加工	0	Α	OP ニス	〇〇化学/〇〇	
	その他加工	ı	_			
その他						
	•					

1

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	0
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。

納 品 先・	宛 先	部 数	
1. ヤマト運輸株式会	〒331-0057 埼玉県さいたま市西区中野林 150	6, 760	部
社 大宮ロジセンタ	ヤマト運輸株式会社 大宮ロジセンター様	(東海 5, 397 部,	
一(放送大学学園本部	Tel: 048-622-6672	北陸 1,363 部の	
分として)		2つに分けて納	
		品)	
2. 放送大学学習	〒261-8586 千葉県千葉市美浜区若葉 2-11	80	部
センター支援室	放送大学面接授業係様		
3. 富山学習センター	〒939-0311 富山県射水市黒河 5180	50	部
	(富山県立大学 情報基盤センター3階)		
	放送大学富山学習センター面接授業担当者様		
4. 石川学習センター	〒921-8812 石川県野々市市扇が丘 7-1	50	部
	(金沢工業大学扇が丘キャンパス 9号館)		
	放送大学石川学習センター面接授業担当者様		
5. 福井学習センター	〒910-0858 福井県福井市手寄1丁目 4-1	40	部
	(AOSSA 7階)		
	放送大学福井学習センター面接授業担当者様		
6. 岐阜学習センター	〒500-8384 岐阜県岐阜市薮田南 5-14-53	100	部
	(OKB ふれあい会館第2棟2階)		
	放送大学岐阜学習センター面接授業担当者様		
7. 静岡学習センター	〒411-0033 静岡県三島市文教町 1-3-93	90	部
	(静岡県立三島長陵高等学校2階)		
	放送大学静岡学習センター面接授業担当者様		
8. 浜松サテライト	〒430-0916 静岡県浜松市中央区早馬町 2-1	30	部
スペース	(クリエート浜松 2 階・4 階)		
	放送大学浜松サテライトスペース面接授業担当者		
	様		
9. 三重学習センター	〒514-0061 三重県津市一身田上津部田 1234	30	部
	(三重県総合文化センター 生涯学習棟4階)		
	放送大学三重学習センター面接授業担当者様		
10. 愛知学習センター	〒451-0051 愛知県名古屋市西区則武新町 3-1-17	60	部
	(BIZrium名古屋5階)		
	放送大学愛知学習センター面接授業担当者様		
11. 他地区学習	別紙3のとおり	245	部
センター等			
	合 計	7, 535	部

別紙3 (他地区学習センター)

No.	納品先	郵便番号	住所	部数
			札幌市北区北17条西8丁目	
1	北海道学習センター	₹060-0817	(北海道大学札幌キャンパス 情報教育館	5
			5.6階)	
0	4m III.11. == 11 °	=070 0044	旭川市常磐公園	_
2	旭川サテライトスペース	₹070-0044	(旭川市常磐館内)	5
0	主木	=000 0501	弘前市駅前町 9-20	F
3	青森学習センター	₹036-8561	(ヒロロ4階)	5
4	ルロサニニハッ。っ	=000 1100	八戸市一番町 1-9-22	-
4	八戸サテライトスペース	〒039-1102	(ユートリー4階)	5
E	山 4 学羽 わいない	₹020-8550	盛岡市上田 3-18-8	5
5	岩手学習センター	1 020-8550	(岩手大学図書館 3・4 階)	9
C	台本学羽みいた	₹980-8577	仙台市青葉区片平 2-1-1	_
6	宮城学習センター	1 980-8577	(東北大学片平キャンパス内)	5
			秋田市手形学園町 1-1	
7	秋田学習センター	〒010-8502	(秋田大学手形キャンパス 地方創生セン	5
			ター2号館 4 階)	
8	山形学習センター	₹990-8580	山形市城南町 1-1-1	5
0	川沙子百ピングー	1 990-0000	(霞城セントラル 10 階)	9
9	福島学習センター	〒963-8025	郡山市桑野 1-22-21	5
10	いわきサテライトスペース	₹970-8026	いわき市平字菱川町1番地3	5
10	いわきサナノイトス・ヘース	1970-8020	(いわき市社会福祉センター4階)	9
			水戸市文京 2-1-1	
11	茨城学習センター	₹310-0056	(茨城大学水戸キャンパス 環境リサーチラホラ	5
			トリ─ 2·3 階)	
			宇都宮市峰町 350	
12	栃木学習センター	₹321-0943	(宇都宮大学峰キャンパス 附属図書館 1・	5
			2階)	
13	群馬学習センター	₹371-0032	前橋市若宮町 1-13-2	5
14	埼玉学習センター	₹330-0853	さいたま市大宮区錦町 682-2	5
14	何玉子白 ピングー	1 220-0000	(JACK 大宮ビル 8・9・10 階)	9
15	千葉学習センター	= 261−8586	千葉市美浜区若葉 2-11	5
10	一条子目にググ	1 201 0300	(放送大学本部敷地内)	0
16	東京渋谷学習センター	₹150-0043	渋谷区道玄坂 1-10-7	5
10	本がは付す日ピング	1 100 0040	(五島育英会ビル1階)	J
17	東京文京学習センター	= 112−0012	文京区大塚 3-29-1	5
11	水水入水子白ビングー	1 114-0014	(筑波大学東京キャンパス文京校舎内))
18	東京足立学習センター	₹120-0034	足立区千住 5-13-5	5
19	来 水	1 120-0034	(学びピア 21 6階)	9

No.	納品先	郵便番号	住所	部数
			小平市学園西町 1-29-1	
19	東京多摩学習センター	〒187-0045	(一橋大学小平国際キャンパペス 国際共同	5
			研究センター 3・4 階)	
20	神奈川学習センター	₹232-0061	横浜市南区大岡 2-31-1	5
			新潟市中央区旭町通1番町754	
21	新潟学習センター	〒951−8122	(新潟大学旭町キャンパス 医歯学図書館	5
			4~6階)	
			甲府市武田 4-4-37	
22	山梨学習センター	₹400-0016	(山梨大学甲府キャンパス 総合研究棟Y	5
			号館隣接建物内)	
0.0			諏訪市諏訪 1-6-1	_
23	長野学習センター	〒392-0004	(アーク諏訪3階)	5
0.4	\\\ \tau \\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \		大津市瀬田大江町横谷 1-5	_
24	滋賀学習センター	〒520−2123	(龍谷大学瀬田キャンパス 4号館1階)	5
			京都市下京区西洞院通塩小路下る東塩	
25	京都学習センター	₹600-8216	小路町 939 番地	5
			(キャンパスプラザ京都3階)	
			大阪市天王寺区南河堀町 4-88	
26	大阪学習センター	₹543-0054	(大阪教育大学天王寺キャンパス 中央館	5
			6.7 階)	
			神戸市灘区六甲台町 2-1	
27	兵庫学習センター	〒657-8501	(神戸大学六甲台第1キャンパス アカデミ	5
			ア館 6・7 階)	
90	姫路サテライトスペース	= 670−0012	姫路市本町 68-290	F
28	畑 始 リ ノ ノイトへ ハース	1 670-0012	(イーグレひめじ地下2階)	5
			奈良市北魚屋東町	
29	奈良学習センター	〒630-8589	(奈良女子大学コラボレーションセンター	5
			3階)	
30	和歌山学習センター	= 641−0051	和歌山市西高松 1-7-20	5
30	和歌田子自ヒングー	1 041-0051	(和歌山大学松下会館内)) J
31	鳥取学習センター	₹680-0845	鳥取市富安 2-138-4	5
31	局収于自じング	1 000-0043	(鳥取市役所駅南庁舎 5 階)	J J
32	島根学習センター	= 690−0061	松江市白潟本町 43	5
32	面似于自じング	1 090-0001	(スティックビル 4 階)	J
			岡山市北区津島中 3-1-1	
33	岡山学習センター	〒700-0082	(岡山大学津島キャンパス 文化科学系総	5
			合研究棟 5•6 階)	
			広島市中区東千田町 1-1-89	
34	広島学習センター	₹730-0053	(広島大学東千田キャンパス 東千田総合	5
			校舎 3・4 階)	

No.	納品先	郵便番号	住所	部数
35	福山サテライトスペース	₹720-0812	福山市霞町 1-10-1 (まなびの館ローズコム 3 階)	5
36	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 大学会館内)	5
37	徳島学習センター	〒770-0855	徳島市新蔵町 2-24 (徳島大学新蔵キャンパ ³ ス 日亜会館 3 階)	5
38	香川学習センター	₹760-0016	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)	5
39	愛媛学習センター	〒790-0826	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)	5
40	高知学習センター	〒780-8072	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)	5
41	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ペス内E棟4・5階)	5
42	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)	5
43	佐賀学習センター	〒840-0815	佐賀市天神 3-2-11 (アバンセ 4 階)	5
44	長崎学習センター	〒852-8521	長崎市文教町 1-14 (長崎大学文教キャンパ・ス内)	5
45	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)	5
46	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)	5
47	宮崎学習センター	〒883-8510	日向市本町 11-11 (日向市役所北隣)	5
48	鹿児島学習センター	〒892-0816	鹿児島市山下町 14-50 (カクイックス交流センター西棟 4 階)	5
49	沖縄学習センター	〒903-0129	沖縄県中頭郡西原町字千原 1 (琉球大学地域国際学習センター棟 4・5 階)	5
			計	245

^{*}送付の際は,頭に「放送大学」を付け,末尾に「御中」を付けること。

例:放送大学北海道学習センター 御中