

2026年1月～

309『建築設備施工技術科』

パターン①

仕上がり像AとBのパターン

この一覧表は注文書ではありません。必ず注文書にシステム番号または商品コードをご記入の上ご注文下さい。

■は2026年1月から変更のあるテキストです。  
(課題集)のテキストは市販テキスト等と併せて使用することを前提としています。

共通(基本システム) **必ずご注文ください。**

仕上がり像A

システム番号	システム名	ユニット番号	ユニット名	商品コード	定価	作成年月	カラー版 商品コード	カラー版 定価	カラー版 作成年月	合本タイトル	合本商品 コード	合本定価	作成年月	
必須選択	第1、4システム	HU299-1010-1	建築一般構造	22-01	565	25.01改	22-501	1,357	25.01改					
		HU307-0051-1	建築製図1(読図)	2-52	377	25.01改								
	HS451	空調設備基礎作業 (建築構造・電気設備)	HU403-X041-1	建築設備概論(電気設備)	未刊	—								
			EU101-0090-1	電気回路(基本)	3-31	264	25.01改							
			EU107-0010-1	器工具使用法と電線接続法	3-01	339	25.01改							
HU403-0050-2	配電理論と配線図	1-46	339	26.01改										
必須選択	第2、5システム	HU401-0011-1	冷凍法1(原理)	1-14	339	25.01改								
		HU401-0060-1	空冷式エアコン	1-05	377	25.01改								
	HS452	空調設備基礎作業 (機器据付け)	HU401-0050-1	冷媒の取扱い	1-06	301	17.04改							
			MU202-0010-1	ガス溶接	6-05	264	25.01改							
			HU401-0022-1	空調設備2(冷媒配管)	1-12	301	17.04改							
			HU401-0023-1	空調設備3(機器据付け)	1-13	226	03.04							
全科共通		なし	安全衛生	10-01	754	21.10改								
			専用ファイル	9-01	250									

共通(基本システム) **必ずご注文ください。**

仕上がり像B

システム番号	システム名	ユニット番号	ユニット名	商品コード	定価	作成年月	カラー版 商品コード	カラー版 定価	カラー版 作成年月	合本タイトル	合本商品 コード	合本定価	作成年月	
必須選択	第1、4システム	HU402-1033-2	上下水道と公衆衛生	1-76	490	25.01改								
		HU402-0041-1	給排水衛生設備基本1(器工具の取扱い)	1-18	414	17.04改								
	HS405	給排水衛生設備管理作業1	HU402-0042-1	給排水衛生設備基本2(管の接合)	1-19	264	17.04改							
			HU402-0032-1	給排水衛生設備2(衛生器具)	1-17	226	25.01改							
			HU402-0051-1	給湯・温水配管1(給湯配管)	—	—					給湯・温水配管 (給湯配管・温水暖房)	1-80 (3冊合本の1冊)	301	25.01改
HU402-0052-1	給湯・温水配管2(温水暖房)	—	—											
必須選択	第2、5システム	HU402-0060-1	給水管径の選定	1-22	188	16.04改								
		HU402-0070-1	排水・通気管径の選定	1-23	339	16.04改								
	HS404	給排水衛生設備設計作業1	HU404-0020-1	給水装置図の作成	1-24	264	16.04改							
			HU404-0030-1	排水設備図の作成	1-25	264	16.04改							
			HU404-0010-1	配管施工図の作成	1-26	188	16.04改							
			HU402-0090-1	材料取り(給排水衛生設備)	1-27	264	25.01改							
			専用ファイル	9-01	250									

橋渡し訓練テキスト

ユニット番号	ユニット名	商品コード	定価	作成年月
BU101-0001-1	就職のための職業能力開発の導入	55-30	226	14.04
BU102-0001-2	チームで働く力	55-31	565	14.04
BU102-0002-2	考え行動する力	55-32	301	14.04
BU102-0003-2	仕事を見つける力	55-33	414	14.04

2026年1月～

309『建築設備施工技術科』

パターン②

仕上がり像CとDのパターン

この一覧表は注文書ではありません。必ず注文書にシステム番号または商品コードをご記入の上ご注文下さい。

■ は2026年1月から変更のあるテキストです。  
(課題集) のテキストは市販テキスト等と併せて使用することを前提としています。

共通(基本システム) **必ずご注文ください。**

仕上がり像C

システム番号	システム名	ユニット番号	ユニット名	商品コード	定価	作成年月	カラー版 商品コード	カラー版 定価	カラー版 作成年月	合本タイトル	合本商品 コード	合本定価	作成年月
必須選択 HS455	第1、4システム	HU402-1033-2	上下水道と公衆衛生	1-76	490	25.01改							
		HU402-0041-1	給排水衛生設備基本1(器具の取扱い)	1-18	414	17.04改							
	給排水衛生設備作業4	HU402-0042-1	給排水衛生設備基本2(管の接合)	1-19	264	17.04改							
		HU402-0032-1	給排水衛生設備2(衛生器具)	1-17	226	25.01改							
		HU402-0140-1	給湯・温水配管	-	-					給湯・温水配管 (共通)	1-80 (3冊合本の1冊)	301	25.01改
必須選択 HS456	第2、5システム	HU401-0011-1	冷凍法1(原理)	1-14	339	25.01改							
		MU202-0010-1	ガス溶接	6-05	264	25.01改							
	空調設備基礎作業4	HU401-0022-1	空調設備2(冷媒配管)	1-12	301	17.04改							
		HU401-0021-1	空調設備1(運転操作)	1-11	301	17.04改							
		HU401-0060-1	空冷式エアコン	1-05	377	25.01改							
全科共通		なし	安全衛生	10-01	754	21.10改							
			専用ファイル	9-01	250								

共通(基本システム) **必ずご注文ください。**

仕上がり像D

システム番号	システム名	ユニット番号	ユニット名	商品コード	定価	作成年月	カラー版 商品コード	カラー版 定価	カラー版 作成年月	合本タイトル	合本商品 コード	合本定価	作成年月
必須選択 HS457	第1、4システム	EU101-0110-1	電気理論と電気関係法規(課題集)	3-30	339	25.01改							
		EU107-0510-2	電線管工事	1-47	528	25.01改	1-502	1,267	25.01改				
	電気配線工事2	EU102-0010-1	電気測定(基本)	3-03	339	25.01改	3-502	814	25.01改	一般用電気設備工事 I、II(課題集)	3-98 (12冊合本の4冊)	490	14.01
		EU107-0010-1	器具使用法と電線接続法	3-01	339	25.01改							
		EU107-0031-1	ケーブル配線(基本)	3-04	301	25.01改							
EU107-0032-1	ケーブル配線(施工)	3-05	264	25.01改	3-503	633	25.01改						
必須選択 HS458	第2、5システム	EU107-0370-1	消防設備(設計)	3-18	490	15.04改							
		EU107-0380-1	消防設備(施工)	3-19	414	15.04改							
	消防設備と設備CAD	HU404-0051-1	建築設備CAD1(基本・平面図)	1-52	264	17.04改							
		HU404-0053-2	建築設備CAD2(電気・配管)	1-53	339	17.04改							
		HU404-1054-3	建築設備CAD3(設備配管・材料見積)	1-74	339	19.04改							
			専用ファイル	9-01	250								

橋渡し訓練テキスト

ユニット番号	ユニット名	商品コード	定価	作成年月
BU101-0001-1	就職のための職業能力開発の導入	55-30	226	14.04
BU102-0001-2	チームで働く力	55-31	565	14.04
BU102-0002-2	考え行動する力	55-32	301	14.04
BU102-0003-2	仕事を見つける力	55-33	414	14.04

309『建築設備施工技術科』

この一覧表は注文書ではありません。必ず注文書にシステム番号または商品コードをご記入の上ご注文下さい。

■ は2026年1月から変更のあるテキストです。  
 (課題集) のテキストは市販テキスト等と併せて使用することを前提としています。

推奨サブシステム 選択のうえ、ご注文ください。

第3, 6システム

システム番号	システム名	ユニット番号	ユニット名	商品コード	定価	作成年月	カラー版商品コード	カラー版定価	カラー版作成年月	合本タイトル	合本商品コード	合本定価	作成年月		
Esub104	消防設備工事	EU107-0360-1	消防設備(基本)	3-17	339	18.04改									
		EU107-0370-1	消防設備(設計)	3-18	490	15.04改									
		EU107-0380-1	消防設備(施工)	3-19	414	15.04改									
Hsub413	消防設備(第一類)	HU406-0020-1	第一類の消防設備1(屋内消火栓設備)	1-44	301	18.04改									
		HU406-0031-1	第一類の消防設備2(スプリンクラー設備)	1-45	301	18.04改									
		HU406-0090-2	消火設備の工事・操作・点検	1-62	377	17.04改									
Hsub420	情報活用(ビル設備)	HU405-0140-2	情報活用技術(文書作成)	1-50	226	07.04修									
		HU405-0150-2	情報活用技術(表計算)	1-51	226	17.07修									
Hsub421	設備CAD	HU404-0051-1	建築設備CAD1(基本・平面図)	1-52	264	17.04改									
		HU404-0053-2	建築設備CAD2(電気・配管)	1-53	339	17.04改									
		HU404-1054-3	建築設備CAD3(設備配管・材料見積)	1-74	339	19.04改									
Hsub437	電気設備(動力)	EU107-0032-1	ケーブル配線(施工)	3-05	264	25.01改	3-503	633	25.01改						
		EU107-0510-2	電線管工事	1-47	528	25.01改	1-502	1,267	25.01改						
		EU107-0500-1	動力設備(電動機)	1-04	151	04.04修									
Esub302	シーケンス制御技術(電動機運転)	EU301-0050-1	有接点シーケンス制御(回路)	-	-					有接点シーケンス制御(基本・回路)	3-101				
		EU301-0030-1	有接点シーケンス制御(基本)	3-109	452	25.01改	3-509	1,086	25.01改	有接点シーケンス制御(基本・電動機)	3-116	528	565	14.04	25.01
		EU301-0090-1	シーケンス制御(電動機)	3-53	226	25.01改					カラー版3-501		カラー版1,357		カラー版25.01
Hsub441	空調設備(保守管理)	HU401-0010-1	空調設備概論	1-09	301	25.01改									
		HU401-1013-2	湿り空気線図と空調負荷	1-77	452	25.01改									
		HU401-0070-1	空調機器の保守管理	1-07	226	17.04改									
Hsub442	液化石油ガス設備	HU499-X101-1	液化石油ガス設備 1	未刊	-										
		HU499-X111-1	液化石油ガス配管 1	未刊	-										
		HU499-X112-1	液化石油ガス配管 2	未刊	-										
Msub701	構造物運搬サブ1(玉掛け)	MU999-X030-2	玉掛け作業	未刊	-										
		MU999-X040-2	玉掛け作業2	未刊	-										
Msub702	構造物運搬サブ2(小型移動式クレーン)	MU702-X060-1	小型移動式クレーン運転1	未刊	-										
		MU702-X070-2	小型移動式クレーン運転2	未刊	-										
Msub215	被覆アーク溶接サブ1	MU202-0061-1	被覆アーク溶接1(下向ビード置き)	-	-					被覆アーク溶接1, 2	6-93	377	26.01		
		MU202-0062-1	被覆アーク溶接2(水平すみ肉溶接 薄板下向溶接)	-	-										
		MU202-0081-1	被覆アーク溶接5(下向溶接)	-	-					被覆アーク溶接5, 6	6-94 (2冊合本の1冊)	226	26.01改		
Hsub452	IoT機器を用いたビル設備点検(環境測定)	HU405-X250-1	モバイルデバイスの利用技術	未刊	-										
		HU405-X260-1	環境測定(IoT)	未刊	-										
		HU405-X220-1	遠隔監視による日常点検	未刊	-										
Hsub448	IoT機器を用いたビル設備点検(電気測定)	HU405-X250-1	モバイルデバイスの活用技術	未刊	-										
		HU102-X110-1	電気測定(IoT)	未刊	-										
		HU405-X220-1	遠隔監視による日常点検	未刊	-										
			専用ファイル	9-01	250										