

仕上がり像AとBのパターン

■ は2023年4月以降に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	タイトル	ユニット番号	ユニット名	定価	商品コード	作成年月
必須選択 HS420	第1、4システム	-	EU101-0090-1	電気回路(基本)	308	3-31	16.04改
			HU403-0050-2	配電理論と配線図	512	1-46	19.04改
	EU107-0010-1		器工具使用法と電線接続法	388	3-01	10.04査	
	EU107-0032-1		ケーブル配線(施工)	211	3-05	10.04査	
	EU107-0510-2		電線管工事	425	1-47	16.04改	
	EU199-0040-1		電気関係法規(課題集)	249	3-107	16.04	
必須選択 HS421	第2、5システム	-	EU102-0010-1	電気測定(基本)	308	3-03	16.04改
			EU301-0030-1	有接点シーケンス制御(基本)	366	3-109	19.01修
	EU301-0090-1		シーケンス制御(電動機)	279	3-53	17.04修	
	EU301-0170-2		シーケンス制御(給排水)	191	3-37	16.04改	
	EU103-0070-2		受変電設備保全	541	1-48	17.04改	
	EU103-0080-2		発電設備と蓄電池設備	366	1-49	17.04改	
全科共通			なし	安全衛生	658	10-01	21.10改
				専用ファイル	250	9-01	

選択(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	タイトル	ユニット番号	ユニット名	定価	商品コード	作成年月
必須選択 HS423	第1、4システム	-	HU401-0010-1	空調設備概論	249	1-09	15.04改
			HU401-0090-2	空調制御2	463	1-55	09.04修
	HU401-0100-2		冷熱源の操作と保守・管理	287	1-56	05.04修	
	HU401-0110-2		温熱源の操作と保守・管理	249	1-57	10.04修	
	HU401-0120-2		搬送機器の保守・管理	600	1-58	19.04改	
	HU401-0130-3		空調設備の故障診断	600	1-59	04.04修	
必須選択 HS424	第2、5システム	-	HU406-0070-1	避難設備・消火器具の操作と点検	395	1-60	19.04改
			HU406-0080-2	警報設備の工事・保守・点検	483	1-61	19.04改
	HU406-0090-2		消火設備の工事・操作・点検	337	1-62	17.04改	
	HU405-0160-2		環境衛生管理2	366	1-63	18.04修	
	HU405-0120-2		ビルクリーニング応用1(表面洗浄)	162	1-38	19.04改	
	HU405-0170-3		ビル管理システムとセキュリティ	287	1-64	10.04査	
				専用ファイル	250	9-01	

橋渡し訓練テキスト

商品コード	ユニット名	ユニット番号	定価	作成年月
55-30	就職のための職業能力開発の導入	BU101-0001-1	220	14.04
55-31	チームで働く力	BU102-0001-2	483	14.04
55-32	考え行動する力	BU102-0002-2	279	14.04
55-33	仕事を見つける力	BU102-0003-2	366	14.04

307『ビル管理技術科』  
仕上がり像AとC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2023年4月以降に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。

2023.4

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	タイトル	ユニット番号	ユニット名	定価	合本商品コード	作成年月	定価	商品コード	作成年月
必須選択 HS420	第1、4システム	-	EU101-0090-1	電気回路(基本)				308	3-31	16.04改
			HU403-0050-2	配電理論と配線図				512	1-46	19.04改
	EU107-0010-1		器具工使用法と電線接続法					388	3-01	10.04査
	EU107-0032-1		ケーブル配線(施工)					211	3-05	10.04査
	EU107-0510-2		電線管工事					425	1-47	16.04改
	EU199-0040-1		電気関係法規(課題集)					249	3-107	16.04
必須選択 HS421	第2、5システム	-	EU102-0010-1	電気測定(基本)				308	3-03	16.04改
			EU301-0030-1	有接点シーケンス制御(基本)				366	3-109	19.01修
	EU301-0090-1		シーケンス制御(電動機)					279	3-53	17.04修
	EU301-0170-2		シーケンス制御(給排水)					191	3-37	16.04改
	EU103-0070-2		受変電設備保全					541	1-48	17.04改
	EU103-0080-2		発電設備と蓄電池設備					366	1-49	17.04改
	全科共通		なし	安全衛生					658	10-01
		専用ファイル					250	9-01		

選択(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	タイトル	ユニット番号	ユニット名	定価	合本商品コード	作成年月	定価	商品コード	作成年月
必須選択 HS449	第1、4システム	-	HU401-0010-1	空調設備概論				249	1-09	15.04改
			HU401-1013-2	湿り空気線図と空調負荷				337	1-77	15.10修
	HU401-0011-1		冷凍法1(原理)					279	1-14	18.04修
	HU401-0060-1		空冷式エアコン					366	1-05	17.04修
	HU401-0130-3		空調設備の故障診断					600	1-59	04.04修
	HU401-0140-3		空調設備の省エネルギー化					308	1-81	15.04
必須選択 HS444	第2、5システム	-	HU402-1033-2	上下水道と公衆衛生				541	1-76	15.04改
			HU402-0130-1	給排水管の接続				395	1-66	15.04改
	HU402-0032-1		給排水衛生設備2(衛生器具)					395	1-17	15.04改
	給湯・温水配管(共通)		HU402-0140-1	給湯・温水配管	483	1-80 (3冊合本の1冊)	18.04改	-	-	
	-		HU402-0090-1	材料取り(給排水衛生設備)				308	1-27	16.04改
		HU405-0160-2	環境衛生管理2				366	1-63	18.04修	
		専用ファイル					250	9-01		

橋渡し訓練テキスト

商品コード	ユニット名	ユニット番号	定価	作成年月
55-30	就職のための職業能力開発の導入	BU101-0001-1	220	14.04
55-31	チームで働く力	BU102-0001-2	483	14.04
55-32	考え行動する力	BU102-0002-2	279	14.04
55-33	仕事を見つける力	BU102-0003-2	366	14.04

307『ビル管理技術科』  
仕上がり像A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2023年4月以降に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。

2023.4

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	タイトル	ユニット番号	ユニット名	定価	合本商品コード	作成年月	定価	商品コード	作成年月
必須選択	第1、4システム	-	EU101-0090-1	電気回路(基本)				308	3-31	16.04改
			HU403-0050-2	配電理論と配線図				512	1-46	19.04改
			EU107-0010-1	器具使用法と電線接続法				388	3-01	10.04査
			EU107-0032-1	ケーブル配線(施工)				211	3-05	10.04査
			EU107-0510-2	電線管工事				425	1-47	16.04改
			EU999-X030-1	電気関係法規(課題集)				249	3-107	16.04
必須選択	第2、5システム	-	EU102-0010-1	電気測定(基本)				308	3-03	16.04改
			EU301-0030-1	有接点シーケンス制御(基本)				366	3-109	19.01修
			EU301-0090-1	シーケンス制御(電動機)				279	3-53	17.04修
			EU301-0170-2	シーケンス制御(給排水)				191	3-37	16.04改
			EU103-0070-2	受変電設備保全				541	1-48	17.04改
			EU103-0080-2	発電設備と蓄電池設備				366	1-49	17.04改
全科共通			なし	安全衛生				658	10-01	21.10改
				専用ファイル				250	9-01	

選択(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	タイトル	ユニット番号	ユニット名	定価	合本商品コード	作成年月	定価	商品コード	作成年月	
必須選択	第1、4システム	-	HU405-0020-1	ビル管理基礎				395	1-28	19.04改	
			HU405-0070-1	環境衛生管理				220	1-29	19.04改	
			HU405-0100-1	ビルクリーニング概論				191	1-33	18.04改	
			HU405-0011-1	ビル管理基本作業1(測定器工具)				249	1-30	19.04改	
			HU405-0012-1	ビル管理基本作業2(図面の見方)				161	1-32	10.04査	
			HU405-0013-1	ビル管理基本作業3(日常点検)				308	1-31	19.04改	
必須選択	第2、5システム	-	HU402-1033-2	上下水道と公衆衛生				541	1-76	15.04改	
			HU402-0041-1	給排水衛生設備基本1(器工具の取扱い)				366	1-18	17.04改	
			HU402-0042-1	給排水衛生設備基本2(管の接合)				249	1-19	17.04改	
			HU402-0032-1	給排水衛生設備2(衛生器具)				395	1-17	15.04改	
			給湯・温水配管 (共通)	HU402-0051-1	給湯・温水配管1(給湯配管)	483	1-80 (3冊合本の2冊)	18.04改	-	-	
				HU402-0052-1	給湯・温水配管2(温水暖房)						
				専用ファイル				250	9-01		

橋渡し訓練テキスト

商品コード	ユニット名	ユニット番号	定価	作成年月
55-30	就職のための職業能力開発の導入	BU101-0001-1	220	14.04
55-31	チームで働く力	BU102-0001-2	483	14.04
55-32	考え行動する力	BU102-0002-2	279	14.04
55-33	仕事を見つける力	BU102-0003-2	366	14.04

■ は2023年4月以降に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**

2023.4

システム番号	システム名	タイトル	ユニット番号	ユニット名	定価	合本商品コード	作成年月	定価	商品コード	作成年月
仕上がり像A・B・C共通										
Hsub447	BEMS活用技術	-	HU404-X060-1	設備図面(読図)				-	未刊	
			HU401-X150-3	BEMSを使用した空調制御			-	未刊		
			HU405-X210-3	省エネルギー対策(提案)			-	未刊		
仕上がり像A・B・C・D共通										
Hsub412	消防設備(第四類)	-	HU406-0061-1	第四類の消防設備1(構造)				308	1-41	18.04改
			HU406-0062-1	第四類の消防設備2(法令)				279	1-42	18.04改
			HU406-0063-1	第四類の消防設備3(点検整備)				279	1-43	18.04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)				279	1-44	18.04改
			HU406-0031-1	第一類の消防設備2(スプリンクラー設備)				279	1-45	18.04改
			HU406-0090-2	消火設備の工事・操作・点検				337	1-62	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)				186	1-50	07.04修
			HU405-0150-2	情報活用技術(表計算)				186	1-51	17.04修
Hsub421	設備CAD	-	HU404-0051-1	建築設備CAD1(基本・平面図)				249	1-52	17.04改
			HU404-0053-2	建築設備CAD2(電気・配管)				308	1-53	17.04改
			HU404-1054-3	建築設備CAD3(設備配管・材料見積)				308	1-74	19.04改
Hsub415	給排水衛生設備 (設計・積算)	-	HU402-0060-1	給水管径の選定				220	1-22	16.04改
			HU402-0070-1	排水・通気管径の選定				308	1-23	20.01修
			HU402-0090-1	材料取り(給排水衛生設備)				308	1-27	16.04改
Hsub416	ビルクリーニング (器具・床洗浄)	-	HU405-0111-1	ビルクリーニング基本1(器具・洗剤)				279	1-34	18.04改
			HU405-0112-1	ビルクリーニング基本2(床洗浄)				191	1-35	18.04改
			HU405-0113-1	ビルクリーニング基本3(各部清掃)				220	1-36	18.04改
Hsub418	ボイラー設備 (構造・取扱い)	-	HU402-1111-1	ボイラー取扱法1(構造)				366	1-69	11.04修
			HU402-1112-1	ボイラー取扱法2(取扱い)				279	1-70	11.04修
			HU402-1113-1	ボイラー取扱法3(燃料燃焼)				249	1-71	11.04修
Hsub414	給排水衛生設備 (製図)	-	HU404-0020-1	給水装置図の作成				249	1-24	16.04改
			HU404-0030-1	排水設備図の作成				249	1-25	16.04改
			HU404-0010-1	配管施工図の作成				191	1-26	16.04改
Hsub422	給排水衛生設備 (施工・保守管理)	-	HU402-0120-1	給排水衛生設備(上下水道・衛生器具)				366	1-65	11.04改
			HU402-0130-1	給排水管の接続				395	1-66	15.04改
			給湯・温水配管(共通)	HU402-0140-1	給湯・温水配管	483	1-80 (3冊全本の1冊)	18.04改	-	-
Hsub426	給排水衛生設備 (保全・診断)	-	HU402-0060-1	給水管径の選定				220	1-22	16.04改
			HU402-0090-1	材料取り(給排水衛生設備)				308	1-27	16.04改
			HU402-0150-3	給排水衛生設備の診断				312	1-68	03.04改
Hsub427	空調設備 (施工・保守管理)	-	HU401-0060-1	空冷式エアコン				366	1-05	18.04修
			HU401-0011-1	冷凍法1(原理)				279	1-14	18.04修
			HU401-1013-2	湿り空気線図と空調負荷				337	1-77	15.10修
Hsub436	空調設備 (冷媒配管・運転操作)	-	MU202-0010-1	ガス溶接				454	6-05	10.04改
			HU401-0022-1	空調設備2(冷媒配管)				279	1-12	17.04改
			HU401-0021-1	空調設備1(運転操作)				279	1-11	17.04改
Hsub901	危険物取扱い	-	YU901-X040-1	乙四類危険物1(取扱い)				-	未刊	
			YU901-X060-1	乙四類危険物3(法令)				-	未刊	
			HU406-X040-1	消火器				-	未刊	
Msub224	溶接・加工技術	-	MU202-0010-1	ガス溶接				454	6-05	10.04改
			MU202-0061-1	被覆アーク溶接1(下向きビード置き)				337	6-07	17.04改
			MU202-0062-1	被覆アーク溶接2(水平すみ肉溶接 薄板下向き溶接)				191	6-08	17.04改
Hsub446	省エネルギー対策	-	HU405-X180-2	省エネルギー対策(関係法令)				-	未刊	
			HU405-X190-2	省エネルギー対策(技術)				-	未刊	
			HU405-X200-2	省エネルギー対策(計測・分析)				-	未刊	
Hsub448	IoT機器を用いた ビル設備点検	-	HU404-X060-1	設備図面(読図)				-	未刊	
			EU102-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	
								250	9-01	