

通信教育テキストと DIYアドバイザーハンドブックの掲載ページ対比表

タイトル	テーマ	コンテンツ	ハンドブック頁数 (2021.4発行)	通教 分冊	通教頁数 (2016.4発行)		
第1章 DIY総論		DIYの概念	2	1	2		
		産業としてのDIYの歴史と概念	2		2		
		DIYアドバイザー制度について	2		3		
		DIYアドバイザーの機能と役割	2		4		
		DIYアドバイザー制度の内容	3		4		
第2章 DIYの用品・材料	大工道具	ノコギリ(鋸)	6	2	3		
		カンナ(鉋)	12		11		
		ノミ・小刀	15		17		
		ツチ(槌)・ハンマー	22		25		
		クギ抜き	25		30		
		クギ締め	26		31		
		キリ(錐)	26		31		
		オノ(斧)	27		32		
		野引	27		33		
		砥石	28		33		
		作業工具	ドライバ		29	2	36
			レンチ・スパナ		32		41
			プライヤ・ベンチ・ラジオベンチ・ニツパ		34		44
	ボルトクリツパ		36	47			
	バイス・クランプ		37	48			
	ドリル		39	50			
	その他の作業工具		40	51			
	測定工具	測定工具の種類	44	2	56		
	切削工具	ヤスリ	49	2	63		
		タップ・ダイス	49		64		
		サンドペーパー	50		66		
		金盤・金剛砂	51		67		
	溶接工具	ハンダゴテ	52	2	71		
		トーチランプ	53		73		
		トーチ	53		74		
		ハンダ(軟ろう)	54		75		
		硬ろう	55		78		
		フラックス	55		79		
		電気溶接器	56		80		
		耐火レンガ・耐火ボード	56		81		
		ハンダづけ・ろうづけの手順と主な注意事項	56		81		
		電動工具	銘板(ネームプレート)の解説		58	2	85
	ドリル		58	87			
	振動ドリル		63	93			
	ハンマードリル		63	93			
	ジグソー		64	95			
	サンダ		66	98			
	丸ノコ		67	101			
	チェーンソー		70	106			
	電気カンナ		70	106			
	グラインダ		71	107			
	電気カッター		73	108			
	ポリッシャー		74	110			
	ブロア		74	110			
	糸ノコ盤		75	111			
	バンドソー		75	111			
	ボール盤		75	112			
	切断機		76	112			
	セーパーソー		76	113			
	ルーター・トリマー		77	113			
	集じん機		79	115			
	エンジン発電機		79	115			
	刃物研磨機		79	116			
	コードリール		80	116			
	電動工具の安全な使い方		80	118			
	電動工具のメンテナンス		82	122			
	建築金物		丁番	83	3		4
			錠前	85			8
			防犯金具・補助金具	90			16
			止め金具	93			20
			ドアクローザー	93			21
		その他のドア用金物	95	23			
		吊り金具	96	25			
		戸車	96	26			
		脚用品	97	28			
		ネット・針金・チェーン	98	30			
		接合金物	100	33			
		塗料	塗料の基本構造	109		3	46
			家庭用塗料	110			49
	主な塗料の特性と使用上の要点		110	50			
	エアソール塗料の構造と使用上の注意		117	59			
	塗装用具		118	61			
	下地調整		121	66			
	塗料の塗り方		123	68			
	接着剤		接着剤の選び方	128	3		73
		接着剤の種類	130	76			
		使用上の注意	133	79			
		塗布用具	134	80			

タイトル	テーマ	コンテンツ	ハンドブック頁数 (2021.4発行)	通教 分冊	通教頁数 (2016.4発行)
第2章 DIYの用品・材料	充てん材	充てん材	135	3	82
		充てん材の選び方	135		83
		充てん材の種類	135		83
		充てん材の使い方	139		87
		使用上の注意	140		89
	粘着剤	粘着剤	141	3	90
		粘着テープ	141		90
		粘着テープの選定・使い方のポイント	141		90
		使用上の注意	141		91
		粘着テープの種類	142		91
	住まいの 手入れ用品	住宅用洗剤	146	3	98
		漂白剤	149		102
		ワックス	150		103
		防錆・潤滑剤	151		104
		防虫剤・防腐剤	152		105
	木 材	樹木の種類	153	3	108
		木材の知識	158		112
		集成材	159		116
		合板	159		117
	建 材	木質系ボード	163	3	122
		せっこうボード	164		124
		セメント系ボード	165		125
		プラスチック材	166		126
		板ガラス	171		132
		金属系材料	172		133
		断熱材	173		134
	床 材	床材の種類	174	3	138
		畳	175		139
		木質系床	175		139
		プラスチック系床	176		140
		ビニール長尺床材	176		141
		コルクタイル	176		141
		カーペット	177		142
		人工芝	179		145
	内装材	障子紙	180	3	146
		ふすま紙	181		148
		壁紙	182		150
		粘着シート	183		151
		ガラスシート	183		151
	左 官	塗り壁材	184	3	152
		セメント	184		153
		コンクリートブロック	186		155
		レンガ	186		156
		タイル	187		157
		左官用具	188		158
	水まわり	水道	192	3	164
		給水装置	192		164
ガ ス	ガスの種類	202	3	178	
	ガスの使い方	202		179	
	ガス漏れ	202		179	
	ガスホース	203		180	
電 気	電気の基礎知識	205	3	182	
	電気の安全装置	206		183	
	電池	206		184	
	電線	208		185	
	プラグ類	209		187	
	タップ	209		188	
	スイッチ	210		189	
	ヒューズ	211		190	
	シーリング	211		190	
	ソケット	212		191	
	照明器具	212		191	
	アンテナ	214		194	
	同軸ケーブル	215		196	
	電話回線と周辺パーツ	216		197	
第3章 DIY関連法規等		DIYに関する関連法規等	220	1	58
第4章 関係資料集		住宅の種類と構造	226	1	8
		日常安全性	234		30
		住宅の維持管理	235		34
		林産物のJAS	237		42
		その他の品質表示制度とマーク	240		47

1. DIYの基礎知識
2. DIYに必要な道具・工具
3. DIYに必要な用品・材料
4. DIYの方法

*タイトル・テーマ・コンテンツ等は、DIYアドバイザーハンドブックの目次で記載しております。
*通信教育「DIYの方法」は、DIYアドバイザーハンドブック技能編と同一の内容(ページも同一)です。
*「通教頁数」は、2013.4発行のテキストも同様です。