資料

生産終了品

■住宅用分電盤に関する内線規程について-

全電力管内向け

D-4 ■住宅用分電盤「パールテクト」の特長 D-6

リミッター スペースなし

掲載ページ

	/1.4**			扉付	
仕様			露出・ 半埋込形兼用	埋込形	露出・ 半埋込形兼用
■スタンダード 住宅用分電盤	スタンダードタイプ		D-10	D-13	D-25
	スタンダードタイプ	付属機器取付スペース(P)付	D-16	_	D-28
D-8 ページ	スタンダードタイプ	大型付属機器取付スペース(D)付	D-19	_	D-30
	スタンダードタイプ	ワイド付属機器取付スペース(W)付	D-21	_	_
	スタンダードタイプ	主幹:単3中性線欠相保護付配線用遮断器	D-23	D-24	D-32
	スタンダードタイプ	分岐:安全ブレーカ(NEWスマートばん)	_	_	D-33
	横一列タイプ	分岐:パールテクトブレーカ NEW	_	_	D-34
	横一列タイプ	分岐:安全ブレーカ(スマートばん)	_	_	D-36

掲載ページ

掲載ページ

扉なし

扉付

D-112

D-113

_

	扉付	扉なし	
	露出形		
増設用分電盤 D-37ページ 扉なし vc	増設用分電盤 主幹:なし 分岐:安全ブレーカ	_	D-37

仕様

EV·PHEV回路+エコキュート(20A)+IHクッキングヒーター

EV·PHEV回路+エコキュート(20A)+IHクッキングヒーター+太陽光発電システム

露出・半埋込形兼用 エコキュート(20A)(1次送り・端子台仕様・2次送り)+IHクッキングヒーター D-42 D-42 ■オール電化対応 D-45 住宅用分電盤 エコキュートまたは電気温水器(30A)(1次送り・端子台仕様・2次送り)+IHクッキングヒーター D-45 **D-38ペー**ジ 電気温水器(40A)(1次送り・端子台仕様・2次送り)+IHクッキングヒーター D-48 D-48 エコキュートまたは電気温水器(端子台仕様)+IHクッキングヒーター+電気ボイラー(40A) D-50 エコキュートまたは電気温水器(端子台仕様)+IHクッキングヒーター+蓄熱暖房器(1回路) D-53 D-56 エコキュートまたは電気温水器(端子台仕様)+IHクッキングヒーター+蓄熱暖房器(スペース付) ************ エコキュートまたは電気温水器(単独回路)+IHクッキングヒーター+蓄熱暖房器(2回路~) D-58 パネルヒーター盤 D-62 住宅用蓄熱分電盤 1系統用 D-63 .1. 住宅用蓄熱分電盤 1系統用 付属機器取付スペース付 D-64 住宅用蓄熱分電盤 1系統用 主幹:配線用遮断器 分岐:漏電遮断器 D-65 2系統用 住宅用蓄熱分電盤 D-66 太陽光発電システム D-74 D-74 |発電システム対応 住宅用分電盤 太陽光発電システム+単3分岐ブレーカ組込+付属機器取付スペース付(カラー電力モニター対応) D-75 **D-68**ページ 太陽光発電システム(1次送り) NEW D-76 D-76 太陽光発電システム+IHクッキングヒーター+エコキュートまたは電気温水器 D-77、81、85 D-77、81、85 太陽光発電システム+IHクッキングヒーター+エコキュートまたは電気温水器(カラー電力モニター対応) D-78、82、86 100000000 太陽光発電システム+IHクッキングヒーター+エコキュートまたは電気温水器+蓄熱暖房器 D-79、83、87 太陽光発電システム+IHクッキングヒーター+エコキュートまたは電気温水器(2次送り) D-80、84、88 D-80、84、88 ガス発電・給湯暖・冷房システム(ECOWILL) NEW ※ECOWILLは、大阪ガス D-89 の登録商標です。 ガス発電・給湯暖・冷房システム(ECOWILL)+太陽光発電システム NEW D-90 ※ENE·FARMは、大阪ガ 家庭用燃料電池システム(ENE·FARM) NEW D-91 ス、東京ガス、新日本石 油の登録商標です。 家庭用燃料電池システム(ENE·FARM)+太陽光発電システム NEW D-92 感震機能付(単3主幹)、横一列タイプ(単2主幹) NEW D-95 D-95 機能付 D-97 D-97 住宅用分電盤 避雷器付 **D-93**ページ 保安灯付 D-98 D-98 1次送り回路付(総務省令第40号対応適用マンション用) D-99 D-99 単3分岐ブレーカー組込 D-100 D-100 ピークカット機能付(省エネコントローラPC-4B組込) D-104 D-104 ピークカット機能付(省エネコントローラPC-5B組込) D-108 D-108 電子式積算電力量計付 D-109 ■EV·PHEV回路付 EV·PHEV回路 D-111

住宅用分電盤

D-110ページ