

パナソニック商品情報

2023年1月号

いつもお世話になります。

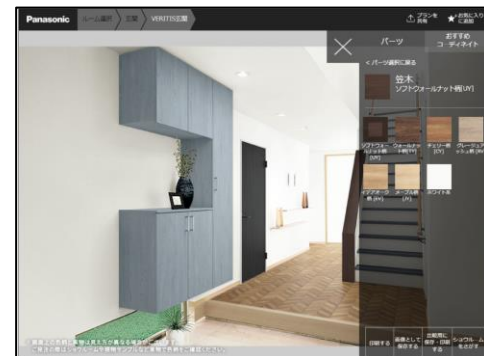
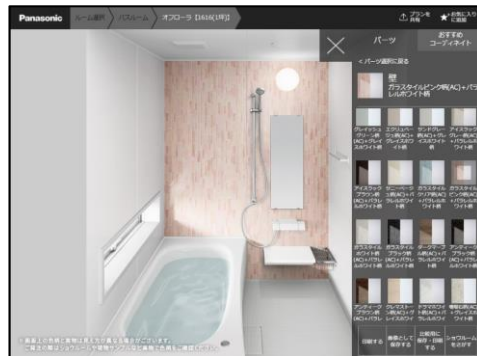
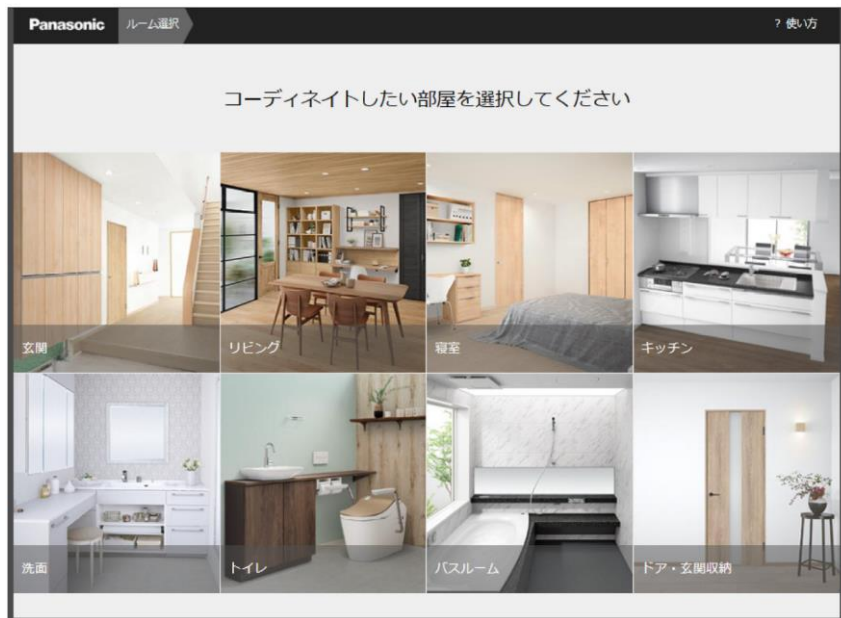
パナソニック製品の最新情報をお届けします。
ご査収くださいますようお願い申し上げます。

◆大五からのお知らせ◆

★空間色柄シミュレーション★（カラーコーディネーション）のご紹介

ColorCoordi(カラーコーディネーション)は、2012年5月の公開以来、
多くの住宅会社様・工務店様をはじめ、パナソニック リビング ショールームなど、色柄決定が必要な接客場面でご活用いただいております。

～商談や現場打合せでも簡単操作でご利用いただけます～



スマホ・PCで【パナソニック カラーコーディネーション】と検索してください。

<https://sumai.panasonic.jp/coordination/index.html>

皆さまも是非お試しくださいませ♪

2023年1月号 担当：プランセンター

ハウジング商品連絡

目次

カテゴリ	区分	内容	ページ
住建	仕様変更	・補修用部材 クレヨン型パテ・タッチアップマーカークの仕様変更のご連絡	1
		・内装ドア トイレドア用 明かり窓の仕様変更のご連絡	3
		・システムファニチャー キュビオス 梱包仕様変更のご連絡	4
		・シート仕上げ床材サンプルブック仕様変更のご連絡	5
配管	仕様変更	・エアコンアクセサリ 断熱ドレンホース 包装仕様変更のご連絡	6
設備機器	新商品	・壁掛け熱交換気扇 発売のご連絡	7
		・送風機用インバータ 発売のご連絡	8
	価格改定	・住宅防音専用換気送風機器 価格改定のご連絡	10
	販売終了	・販売終了品のご連絡	11
	生産終了	・ファクス商品の生産終了のご案内	12
		・テレビドアホン用カメラ玄関子機 生産終了のご案内	13

カテゴリ	区分	内容	ページ
太陽光発電	新商品	・【住宅用】V2H蓄電システムeneplat 発売のご連絡	14
	受注終了	・【住宅用・産業用】太陽光発電システム 単結晶太陽電池モジュール5品番 受注終了のご連絡	16
CSセンター	業務連絡	・エレクトリックワークス社 「法人のお客様専用 商品相談ナビダイヤル0570-081-817」 2023年3月31日営業終了のご連絡	17
システム部材	新商品	・miniマルチULR5シリーズ防振架台(特許機器(株)製)新発売のご案内	18

仕様変更

補修用部材 クレヨン型パテ・タッチアップマーカークの仕様変更のご連絡

ご連絡が遅くなり、大変申し訳ございません。安定供給化・欠品回避のため、補修用部材 クレヨン型パテ・タッチアップマーカークの仕様を変更しております。何卒、ご関係者の方々にご連絡のほどよろしくお願いいたします。

内容

クレヨン型パテ・タッチアップマーカークともに色の変更となります。クレヨン型パテは、サイズにも多少変更がございますので、詳しくは右記をご確認ください。
※従来品同様、商品の色柄の場所によって色が合わない場合がありますので、ご確認の上ご使用ください。

品番・価格

クレヨン型パテ： QPE83●
タッチアップマーカーク： QPE84●
品番・価格の変更はございません。
※品番の●は色柄記号が入ります。

変更時期

クレヨン型パテ： 2022年12月1日より 在庫がなくなり次第順次、自然切り替え
タッチアップマーカーク： 2022年12月19日より 在庫がなくなり次第順次、自然切り替え

※色により在庫状況が異なるため、変更時期が異なります。

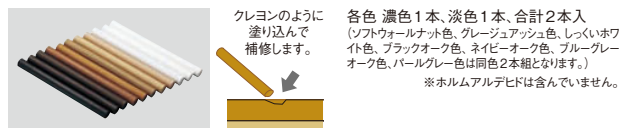
変更点

※色の変更点については、次ページをご参照ください。

クレヨン型パテ

〔ホルムアルデヒド発散建築材料〕対象外

小さなダコや表面のへこみ、傷を補修する時に使います。留め加工の段差やすき間の補修にも使えます。



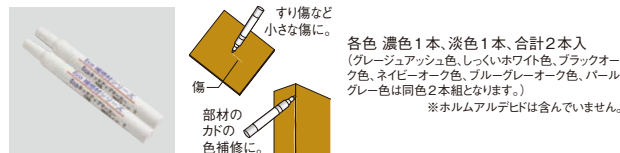
※木目の濃い部分と薄い部分で塗り分けてご使用ください。 ※オフブラック柄、ソイルブラック柄へは、ブラックオーク色をご使用ください。
※ワイルドオーク柄(塗装対応)にクリア塗装をした際の補修-セリアワイルドオーク柄(非塗装対応)の補修は、イデアオーク色をご使用ください。

UY	TY	CY	RV	EV	JY	WY	GY	PY	DV	NV	AV	JV
ソイル ナット	ウォール ナット	チェリー ナット	グレー アッシュ	イデア オーク	メープル オーク	ホワイト オーク	ホワイト アッシュ	シック オーク	ブラック オーク	ネイビー オーク	ブルー オーク	パール グレー
濃色												
淡色												

タッチアップマーカーク

〔ホルムアルデヒド発散建築材料〕対象外

樹脂化粧シートの傷補修や木口のタッチアップに使います。



※木目の濃い部分と薄い部分で塗り分けてご使用ください。 ※オフブラック柄、ソイルブラック柄へは、ブラックオーク色をご使用ください。
※ワイルドオーク柄(塗装対応)にクリア塗装をした際の補修-セリアワイルドオーク柄(非塗装対応)の補修は、イデアオーク色をご使用ください。

UY	TY	CY	RV	EV	JY	WY	GY	PY	DV	NV	AV	JV
ソイル ナット	ウォール ナット	チェリー ナット	グレー アッシュ	イデア オーク	メープル オーク	ホワイト オーク	ホワイト アッシュ	シック オーク	ブラック オーク	ネイビー オーク	ブルー オーク	パール グレー
濃色												
淡色												

■現行品

サイズ：直径1cm×長さ11cm



■変更品

サイズ：直径1.3cm×長さ10.3cm

色味：現行品と多少異なります



■変更品

色味：現行品と多少異なります

●仕様変更する色柄の参考資料 ※従来品同様、商品の色柄の場所によって色が合わない場合がありますので、ご確認の上ご使用ください。

対象商品	対象色柄	濃淡	現行品	後継品
クレヨン型パテ QPE83●	UY ソフトウォールナット柄	—		
	TY ウォールナット柄	濃色		
		淡色		
	CY チェリー柄	濃色		
		淡色		
	RV グレージュアッシュ柄	—		
	EV イデアオーク柄	濃色		
		淡色		
	JY メープル柄	濃色		
		淡色		
	WY ホワイトオーク柄	濃色		
		淡色		
	GY ホワイトアッシュ柄	濃色		
		淡色		
	PY しっくりホワイト柄	—		
DV ブラックオーク柄	—			
NV ネイビーオーク柄	—			
AV ブルーグレーオーク柄	—			
JV パールグレー柄	—			

対象商品	対象色柄	濃淡	現行品	後継品
タッチアップマーカー QPE84●	UY ソフトウォールナット柄	濃色		
		淡色		
	TY ウォールナット柄	濃色		
		淡色		
	CY チェリー柄	濃色		
		淡色		
	RV グレージュアッシュ柄	—		
	EV イデアオーク柄	濃色		
		淡色		
	JY メープル柄	濃色		
		淡色		
	WY ホワイトオーク柄	濃色		
		淡色		
	GY ホワイトアッシュ柄	濃色		
		淡色		
	PY しっくりホワイト柄	—		
	DV ブラックオーク柄	—		
	NV ネイビーオーク柄	—		
	AV ブルーグレーオーク柄	—		
	JV パールグレー柄	—		


仕様変更

内装ドア トイレドア用 明かり窓の仕様変更のご連絡

内容

トイレドア用の明かり窓部材について、窓部分を現在の半透明アクリル板から透明アクリル板に変更いたします。
何卒、ご関係者の方々にご連絡のほどよろしくお願いいたします。

対象

ベリティスシリーズのトイレタイプ					APシリーズのトイレタイプ	
TA型	TD型	TC型	TZ型	TA型	TA型	TN型
折れ戸						
<p>特注 明かり窓あり（フレーム：透明色）</p> <p>※（フレーム：シルバー色）は、窓部は透明アクリル板のため変更ありません。</p>					 <p>フレーム：透明色</p>	


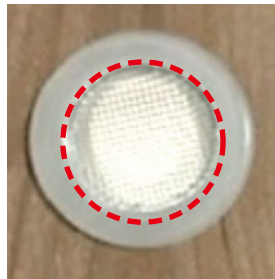
品番・価格

この変更による、製品品番および価格は変更ありません。

変更時期

2023年3月上旬 工場生産分より変更

変更点

<変更前>	<変更後>
<p>窓部：半透明アクリル板</p> 	<p>窓部：透明アクリル板</p> 
部品品番：MJP017GR1	部品品番：MJP017GR2

※赤点線丸内の窓部が変更になります。周囲フレームは変更ありません。

仕様変更

システムファニチャー キュビオス 梱包仕様変更のご連絡

システムファニチャー キュビオスの方立・棚板について、梱包仕様を変更いたします。何卒、ご関係者の方々にご連絡のほどよろしくお願いいたします。

変更内容

現在、キュビオスの方立・棚板はPEシート巻きにして梱包しておりますが、環境配慮および現場での廃材削減を考慮し、PEシートが入っていない仕様に変更いたします。

	現行	変更後
方立	PEシート <u>あり</u>	PEシート <u>なし</u>
棚板	PEシート <u>あり</u>	PEシート <u>なし</u>

品番・価格

キュビオス 方立・棚板の品番・価格に変更はございません。

変更時期

2023年2月上旬製造分より、色柄毎に順次変更いたします。

変更点

現行



各棚間を
PEシート巻き



変更後



PEシート なし

仕様変更

シート仕上げ床材サンプルブック仕様変更のご連絡

シート仕上げ床材のサンプルブックの仕様を変更いたします。
ご理解のほどよろしくお願いいたします。

内容

持ち運びいただきやすいようにシート仕上げ床材の
サンプルブックの仕様を変更いたします。

変更点

■現状：現物を掲載

商品の品番・価格をサンプルブックに掲載

■変更：カラーシート※を掲載

商品の品番・価格は、QRコードからご確認ください

※カラーシート：現物の床材商品を忠実に再現した色見本シートです。
手触りが現物と異なるため、現物を1柄or2柄掲載します。

品番

対象品番については右表を参照してください。

対応開始時期

2023年1月17日より順次切り替え予定

※アーキスペックは2月初旬発行予定

▼例：ベリティスフロアーS ハードコート

現状：サンプルブック

- ・全て現物
- ・重量：1,000g
- ・厚み：24mm

変更：カラーサンプルブック

- ・カラーシート＋一部現物
- ・重量：300g
- ・厚み：12mm



カラーシート

現物

品名	現状	変更後	発行予定日
アーキスペックフローリングS ラスティック	KGCT2F421	KGCT2F426	2月初旬
アーキスペックフロアーS ワイドウッド	KECT2F764	KECT2F778	
アーキスペックフロアーS 石目	KECT2F765	KECT2F779	
ベリティスフローリングS ハードコート	KGCT2F422	KGCT2F427	1月17日
ベリティスフロアーS ハードコート	KECT2F768	KECT2F783	
ベリティスフロアーS eタイプ	KECT2F769	KECT2F784	
ベリティスフロアーS 直貼45 耐熱45	VKCT2F188	VKCT2F192	


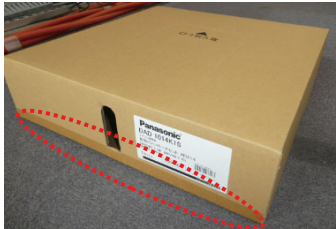
仕様変更

エアコンアクセサリー 断熱ドレンホース 包装仕様変更のご連絡

2023年1月
生産分より順次

内容

エアコンアクセサリー 断熱ドレンホースについて、下記のとおり内箱の包装仕様を変更いたします。お得意先様へのご案内をお願い申し上げます。

項目	【現行】	➡	【変更後】
取手の位置 ラベルの位置	<ul style="list-style-type: none"> 取手は中央一カ所 ラベルは右寄り 		<ul style="list-style-type: none"> 取手は両端部二カ所 ラベルは中央 
封かん位置	<ul style="list-style-type: none"> ラベル貼付面の下側で封かん 		<ul style="list-style-type: none"> ラベル貼付面の側面中央で封かん 

対象品番

品番	品名
DAD1014K1	断熱ドレンホース(20m巻) 呼び14
DAD1020K1	断熱ドレンホース(20m巻) 呼び20
DAD1025K1	断熱ドレンホース(20m巻) 呼び25
DAD1014K1S	断熱ドレンホースセット(20m巻) 呼び14
DAD1020K1S	断熱ドレンホースセット(20m巻) 呼び20
DAD1025K1S	断熱ドレンホースセット(20m巻) 呼び25

※品番、品名、価格、梱包寸法については変更ありません。

実施時期

2023年1月生産分より順次

新商品

壁掛け熱交換気扇 発売のご連絡

2023年4月1日

主旨

壁掛けタイプの熱交換気扇がコンパクト&スタイリッシュになって新登場。
清音設計で、しかも省エネ。各部屋設置で、空気の入替えを確実にいきます。

実施時期

2023年4月1日 発売予定

セールスポイント

- ①生活の中で気にならない静音設計
低騒音で静かな室内空間を実現。(20m³/h用:19dB、30m³/h用:27dB)
- ②小型化&2色展開で、新築のインテリアにもマッチ
従来機種比約35%のサイズダウンで小型化。インテリアに合わせて選べるホワイトとグレーの2色展開。
- ③PM2.5を95%捕集してキレイな外気を給気、しかも省エネ
エアテクトフィルター搭載で外気をきれいにして取り込み。
設計改善による気密性向上で有効換気量率92%、従来機種比46%の省エネ性能を実現。(比較機種FY-12W-W、50Hz・強運転時消費電力比較)

助成物

- 製品仕様図は、2023年1月末にVAソリューションカタログ (<https://www2.Panasonic.biz/scvb>) に掲載いたします。
- 積算ソフト『AcePlan』は、2023年2月版より選定見積が可能です。

壁掛け熱交換気扇



20m³/h用 (約8畳)

FY-20KW-W (ホワイト)
FY-20KW-H (グレー)

30m³/h用 (約12畳)

FY-30KW-W (ホワイト)
FY-30KW-H (グレー)

パイプフード



樹脂製

FY-CWP06-C (アイボリー)
FY-CWP06-K (ブラック)

鋼板製

FY-CWX06 (シルバー)
FY-CWX06-K (ブラック)
FY-CWXA06 (FD付シルバー)
FY-CWXA06-K (FD付ブラック)

品番・価格

(税別)

品名	品番	POSコード下6桁 ※上7桁4549980	本体希望小売価格
壁掛け熱交換気扇 (1パイプ)	FY-20KW-W	708910	57,800円
	FY-20KW-H	708927	57,800円
	FY-30KW-W	708934	59,800円
	FY-30KW-H	708941	59,800円
二層管パイプフード 樹脂製	FY-CWP06-C	708958	6,800円
	FY-CWP06-K	708965	6,800円
二層管パイプフード 鋼板製	FY-CWX06	708972	18,750円
	FY-CWX06-K	708989	18,750円
二層管パイプフード FD付 鋼板製	FY-CWXA06	708996	37,000円
	FY-CWXA06-K	709009	37,000円

※大口注文の場合は都度調整が必要となりますので、弊社換気送風担当MDまでお問合せ下さい。

新商品

送風機用インバータ 発売のご連絡

2023年4月1日

主旨

快適性と省エネ性を兼ね備えた「送風機用インバータ」をリニューアルいたします。最適な風量で省エネに換気したい、使用シーンによって風量を切り替えたいなどのニーズにお応えいたします。

実施時期

2023年4月1日 発売予定

セールスポイント

- ①多彩な外部制御
外部からの運転/停止はもとより、DC0~5V・DC0~10V・DC4~20mAによる周波数変更が可能。
- ②低騒音運転
高キャリア正弦波PWM方式により、商用電源駆動時に匹敵する低騒音での運転が可能。
- ③遠隔からの運転モードの設定
簡易型遠隔風量調整スイッチ(オプション)により、運転/停止および周波数変更が遠隔から行える。
- ④周波数ジャンプの設定が最大3点
特定周波数で共振が生じた場合、その周波数を最大3点まで回避設定が可能。



三相200V入力・三相200V出力

- FY-S1N02T2 FY-S1N22T2
- FY-S1N04T2 FY-S1N37T2
- FY-S1N08T2 FY-S1N55T2
- FY-S1N15T2

単相100V入力・単相100V出力

- FY-S1N02S2
- FY-S1N04S2
- FY-S1N08S2

品番・価格

(税別)

電圧	品番	出力	POSコード下6桁 ※上7桁4549980	本体希望小売価格
三相200V	FY-S1N02T2	0.2kW	[P4] 733202	59,500円
	FY-S1N04T2	0.4kW	[P4] 733219	61,000円
	FY-S1N08T2	0.75kW	[P4] 733226	72,000円
	FY-S1N15T2	1.5kW	[P4] 733233	99,000円
	FY-S1N22T2	2.2kW	[P4] 733240	111,000円
	FY-S1N37T2	3.7kW	[P4] 733257	158,500円
	FY-S1N55T2	5.5kW	[P4] 733264	299,000円
単相100V	FY-S1N02S2	2.5A	[P4] 733271	65,500円
	FY-S1N04S2	4.0A	[P4] 733288	82,500円
	FY-S1N08S2	8.0A	[P4] 733295	98,000円

※大口注文の場合は都度調整が必要となりますので、弊社換気送風担当MDまでお問合せ下さい。

■機種切替に関して

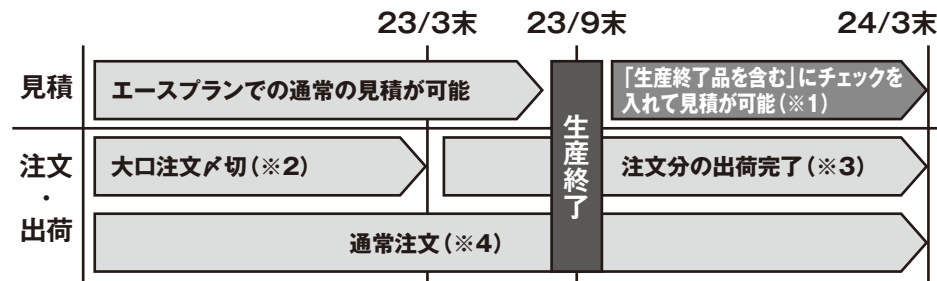
今回の新製品発売に伴い、下記現行機種は2023年9月末日にて生産を終了させていただきます。在庫が無くなり次第、受発注システムにて発売終了と後継機種のメッセージでご連絡いたしますので、機種切替をご推進頂きますようお願いいたします。

電圧	現行機種 (2023年9月末日生産終了)	後継機種・代替機種
三相200V	FY-S1N02T	FY-S1N02T2
	FY-S1N04T	FY-S1N04T2
	FY-S1N08T	FY-S1N08T2
	FY-S1N15T	FY-S1N15T2
	FY-S1N22T	FY-S1N22T2
	FY-S1N37T	FY-S1N37T2
単相100V	FY-S1N02S	FY-S1N02S2
	FY-S1N04S	FY-S1N04S2
	FY-S1N08S	FY-S1N08S2

助成物

- 製品仕様図は、2023年1月にVAソリューションカタログ (<https://www2.Panasonic.biz/scvb>) に掲載いたします。
- 積算ソフト『AcePlan』は、2023年1月版より選定見積が可能です。

■スケジュール



- ※1: 2023年9月以降にエースプランで見積をされる場合は、「生産終了品を含む」のチェックボックスにチェックを入れて見積を行ってください。
- ※2: 大口注文の場合には、生産可能数の確認が必要となる場合がございますので、2023年3月までに弊社ISP管理1課までお問い合わせください。
- ※3: 大口注文は、2024年3月末までの出荷完了を基本とし、それを超える場合は調整が必要となりますので、弊社ISP管理1課までご連絡をお願いいたします。
- ※4: 通常注文は、生産終了後、在庫が無くなり次第、受発注システムにて発売終了のメッセージでご連絡いたします。

価格改定

住宅防音専用換気送風機器 価格改定のご連絡

2023年4月1日

主旨

首記の件、弊社では原材料価格や運送費の高騰が続く中、生産性向上、合理化による経費の削減を続けて参りました。しかしながら、原材料価格や、運送費の上昇は依然続いており、今後も大幅なコスト増が見込まれます。このような厳しい環境のもと、弊社の企業努力だけでは製品価格を維持することが困難な状況となって参りました。

つきましては、上述のような環境のもと、住宅防音専用の換気送風機器商品の価格を一部改訂させていただくこととなりましたのでご案内申し上げます。

今後も、引き続き商品・サービスの改善に向けて取り組んで参ります。何卒ご高察賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

実施時期

2023年4月1日納品(2023年4月度伝票日付)分より

品番・価格

(税別)

製品	品番	本体希望小売価格
熱交換気扇 天埋形	FY-152BZ	74,100円
	FY-152BZ-M	74,100円
壁掛熱交 1パイプ	FY-16ZG1B-W	42,400円
	FY-16ZJ1B-W	55,000円
壁掛熱交 2パイプ	FY-17ZH3A-W	66,700円
	FY-17ZH3B-W	66,600円
	FY-17ZH3H-W	89,400円
	FY-17ZH3J-W	88,400円
	FY-17ZH3S-W	68,000円
レンジフード	FY-60HF4PG5	93,000円
	FY-60HY8M	127,000円
	FY-60HY8MP18	127,000円
	FY-75HY8M	147,000円
	FY-75HY8MP18	147,000円
	FY-90HY8M	184,000円
壁掛熱交 部材	FY-90HY8MP18	184,000円
	FY-AD1712	16,600円
	FY-AD17A2H	49,700円
	FY-AD17A2W	24,900円
	FY-AD17C2W	24,900円
	FY-HSL161	21,900円
	FY-HSS171	18,000円
	FY-HSS172	18,000円
	FY-KR031	300円
	FY-KWP1712	15,100円
FY-KWP1722	15,100円	
レンジフード 部材	FY-MTP04B-C	3,400円
	FY-GD811	4,500円
	FY-BG811-A	10,300円
	FY-KW602	29,900円

販売終了

販売終了品のご連絡

2023年2月末日

主旨

永らくのご販売推進に加え、多大なるご支援を頂きました下記現行機種は、2023年2月末日をもちまして生産終了とさせていただきます。
在庫が無くなり次第、受発注システムにて発売終了のメッセージでご連絡いたします。

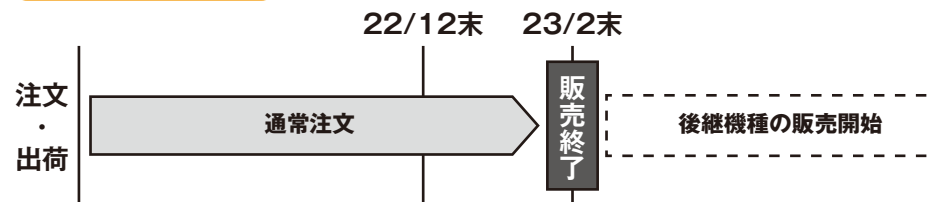
実施時期

2023年2月末日

対象品番

品名	品番	後継機種・代替機種
防振用スプリング	FY-02BSH	後継機種は3月発売を予定しております。 品番・価格等の詳細は、決まり次第 ご連絡いたします。

スケジュール



生産終了

ファクス商品の生産終了のご案内

2023年1月予定

お願い

下記、ファクス商品につきまして、2023年1月をもって生産終了とさせていただきます。
お客様へのご案内をよろしくお願いいたします。

対象商品

品名	【完了品番】	➡	【後継品番】
ファクス	KX-PD315DL-S		有り

※後継品につきましては、新製品発売の発表をお待ちください。

実施時期

2023年1月末より在庫区分9(生産終了品)へ切替予定

生産終了

テレビドアホン用カメラ玄関子機
生産終了のご案内

2023年3月予定

お願い

下記、テレビドアホン用カメラ玄関子機につきまして、2023年3月をもって、生産終了といたします。

お得意先様へのご案内をよろしくお願いたします。

対象商品

品名	【完了品番】	➡	【代替品番】
カメラ玄関子機	VL-V522L-WS		VL-V522L-S
カメラ玄関子機	VL-V554L-S		VL-V557L-S

実施時期

2023年3月末より在庫区分9(生産終了品)へ切替予定

新商品 **【住宅用】V2H蓄電システムeneplat 発売のご連絡**

2023年2月21日
受注開始(予定)

主旨

電気自動車のバッテリーに蓄えた電力を家庭へ供給するV2H (Vehicle to Home) と蓄電池を連携させ、太陽光発電の電気を家庭で自家消費する新商品【住宅用】V2H蓄電システム「eneplat (エネプラット)」の受注を2023年2月21日より開始します。また、蓄電池ユニット (6.7kWh・屋内) と蓄電池用コンバータ (6.7kWh屋内蓄電池用) を2023年夏に受注開始^(※1)、「AiSEG2 (アイセグ2)」のバージョンアップを2023年夏^(※2)に実施し、【住宅用】V2H蓄電システム「eneplat」と連携を図ります。

※1: 蓄電池ユニット (6.7kWh・屋内) (品番:LJB1367) と蓄電池用コンバータ (6.7kWh屋内蓄電池用) (品番:LJDB301B、LJDB302B) は、2023年夏に受注開始予定です。

※2: V2H蓄電システム「eneplat」の見える化は、2023年3月末対応開始予定

発売時期

- 2023年1月18日 見積開始 (予定)
- 2023年2月21日 受注開始 (予定)
- 2023年3月20日 発売開始 (予定)

品番・価格

品名	品番	希望小売価格
パワーステーション (6.0kW・一般)	LJRE31B	968,000円 (税抜 880,000円)
パワーステーション (6.0kW・耐塩)	LJRE32B	993,300円 (税抜 903,000円)
蓄電池用コンバータ (3.5kWh屋内蓄電池用・一般)	LJDB151B	407,000円 (税抜 370,000円)
蓄電池用コンバータ (3.5kWh屋内蓄電池用・耐塩)	LJDB152B	419,100円 (税抜 381,000円)
蓄電池用コンバータ (6.3kWh屋側蓄電池用・一般)	LJDC301B	407,000円 (税抜 370,000円)
蓄電池用コンバータ (6.3kWh屋側蓄電池用・耐塩)	LJDC302B	419,100円 (税抜 381,000円)
蓄電池用コンバータ (6.7kWh屋内蓄電池用・一般) ^{※1}	LJDB301B	407,000円 (税抜 370,000円)
蓄電池用コンバータ (6.7kWh屋内蓄電池用・耐塩) ^{※1}	LJDB302B	419,100円 (税抜 381,000円)
リチウムイオン蓄電池ユニット (3.5kWh・屋内)	LJB1335	1,144,000円 (税抜 1,040,000円)
リチウムイオン蓄電池ユニット (6.3kWh・屋側)	LJB2363	2,035,000円 (税抜 1,850,000円)
リチウムイオン蓄電池ユニット (6.7kWh・屋内) ^{※1}	LJB1367	2,090,000円 (税抜 1,900,000円)
V2Hスタンド (6.0kW)	LJV1671B	1,760,000円 (税抜 1,600,000円)

セールスポイント

- ①【環境性】業界初^(※3)電気自動車^(※4)と蓄電池の同時充放電 AiSEG2連携でさらなる自家消費向上を実現
- ②【レジリエンス】気象警報連動で電気自動車^(※4,5,6)・蓄電池に自動充電^(※5)。停電時自立出力 業界トップクラス^(※7)6kVA^(※8)に対応
- ③【アップデート】将来の電気自動車ライフに、屋外工事のみ^(※9)でV2Hスタンドを増設可能

※3: 国内の住宅用DC連携タイプV2H蓄電システムの2022年11月25日時点で発売済みの商品において (2022年11月25日時点 当社調べ)

※4: 接続可能な電気自動車は、当社公表の対応車種に限りです。対応車種については、2023年2月当社ホームページにて公開予定です。

※5: パナソニック製V2H蓄電システム「eneplat」が対象です。

※6: 充放電コネクタが車に挿しこまれており、コネクタロック状態になっている必要があります。

※7: 国内の单相タイプの蓄電システム、および住宅用V2Hシステムの定格自立出力において (2022年11月25日時点 当社調べ)

※8: 蓄電池ユニット (6.3kWh・屋側) (6.7kWh・屋内) 2台、または、V2Hスタンドがある場合

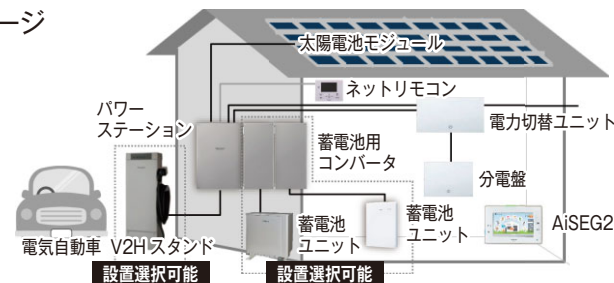
※9: 初期導入時に「eneplat」パワーステーションと電力切替ユニットを設置している場合。また、増設時にパワーステーション同梱のネットリモコンで設定変更は必要です。AiSEG2が設置されている場合はAiSEG2の設定変更が必要です。

商品画像

■商品画像



■システム構成イメージ



仕様

システム名称	V2H蓄電システム eneplat						
定格出力	6.0kW						
太陽光入力回路数	4回路						
太陽光入力最大電流	13.0A/回路						
太陽光発電電力変換効率	96.5%						
電気方式/定格出力電圧	単相3線式 100/200V						
蓄電池ユニット	蓄電容量 ^(※10)	3.5kWh	6.3kWh	6.7kWh ^(※11)	10.2kWh ^(※11)	12.6kWh	13.4kWh ^(※11)
	放電電力(交流)	1.5kW	3.0kW	3.0kW	4.5kW	6.0kW	6.0kW
	充電電力(直流)	1.0kW	3.0kW	2.0kW	3.0kW	6.0kW	4.0kW
	自立出力	2.0kVA	3.0kVA	3.0kVA	5.0kVA ^(※12)	6.0kVA ^(※12)	6.0kVA ^(※12)
V2Hスタンド	放電電力(交流)	6.0kW					
	充電電力(直流)	6.0kW					
	自立出力	6.0kVA ^(※12)					

品名	パワーステーション (6.0kW)	
品番	LJRE31B	LJRE32B
仕様	一般仕様	耐塩害仕様
設置場所	屋側壁面	
系統連系入出力	6.0kW	
自立出力	100V接続時	3.0kVA
	200V接続時	6.0kVA ^(※12)
外形寸法(W×H×D)	525mm×770mm×162mm(取付板を含む)	
質量	約40kg(取付板を含む)	
使用温度範囲	-20℃~50℃(直射日光があたらないこと)	

品名	ネットリモコン(パワーステーション同梱品)	
設置場所	屋内	
外形寸法	148mm×120mm×26.7mm	
質量	約0.31kg	
使用温度範囲	-20℃~50℃	

品名	V2Hスタンド	
品番	LJV1671B	
設置場所	屋外	
充放電ケーブル長	約7.3m(充放電コネクタを除く)	
外形寸法(W×H×D)	420mm×1,250mm×210mm(突起部を除く)	
質量	約60kg(充放電ケーブルを含む)	
使用温度範囲	-20℃~50℃	

品名	蓄電池用コンバータ (3.5kWh屋内蓄電池用)		蓄電池用コンバータ ^(※11) (6.7kWh屋内蓄電池用)		蓄電池用コンバータ (6.3kWh屋側蓄電池用)	
品番	LJDB151B	LJDB152B	LJDB301B	LJDB302B	LJDC301B	LJDC302B
仕様	一般仕様	耐塩害仕様	一般仕様	耐塩害仕様	一般仕様	耐塩害仕様
設置場所	屋側壁面					
外形寸法(W×H×D)	370mm×770mm×162mm(取付板を含む)					
質量	約20kg(取付板を含む)					
使用温度範囲	-20℃~50℃(直射日光があたらないこと)					

品名	リチウムイオン蓄電池ユニット (3.5kWh・屋内)	リチウムイオン蓄電池ユニット ^(※11) (6.7kWh・屋内)	リチウムイオン蓄電池ユニット (6.3kWh・屋側)
品番	LJB1335	LJB1367	LJB2363
設置場所	屋内		屋側
蓄電容量	3.5kWh	6.7kWh	6.3kWh
外形寸法(W×H×D)	480mm×660mm×139mm	480mm×660mm×245mm	649mm×646mm×333mm (脚部を含み、突起部を除く)
質量	約46kg	約70kg	約85kg
動作温度範囲 ^(※13)	0℃~40℃	0℃~40℃	-10℃~40℃
設置温度範囲	—	—	-20℃~50℃ (直射日光があたらないこと)

※10:組み合わせによっては、7.0kWh・9.8kWh・13kWhも対応可能です。 ※11:蓄電池ユニット(6.7kWh・屋内)(品番:LJB1367)と蓄電池コンバータ(6.7kWh屋内蓄電池用)(品番:LJDB301B、LJDB302B)は、2023年夏に受注開始予定です。 ※12:片相3kVA ※13:環境周囲温度範囲が動作温度範囲内であっても、以下の通り充電が制限される場合があります。40℃付近の環境が継続した場合、更なる内部温度上昇を防ぐため、蓄電池残量が満充電に達する前に、充電を一時的に待機する場合があります。放電直後も同様に充電を一時的に待機する場合があります。自動的に再開されるまでお待ちください。また環境周囲温度によって蓄電池残量表示の変動が大きくなる場合があります。

受注終了予定品

新商品発売に伴い、下記商品の受注を終了致します。また、現行品の創蓄連携システムS+は、新商品 蓄電池ユニット(3.5kWh・屋内)(品番:LJB1335)、蓄電池ユニット(6.3kWh・屋側)(品番:LJB2363)の接続が可能です^(※14)。蓄電池ユニット(6.7kWh・屋内)(品番:LJB1367)はV2H蓄電システムeneplatの専用品です、創蓄連携システムS+には接続できません。

●2023年4月28日 受注終了(予定)

●2023年7月31日 出荷終了(予定)

品名	品番
リチウムイオン蓄電池ユニット(3.5kWh・屋内)	LJB1235
リチウムイオン蓄電池ユニット(6.3kWh・屋側)	LJB2263

※14:創蓄連携システムS+に蓄電池ユニット(3.5kWh・屋内)(品番:LJB1335)、蓄電池ユニット(6.3kWh・屋側)(品番:LJB2363)を接続する場合、充電電力・放電電力は現行品と同等になります。

受注終了

【住宅用・産業用】太陽光発電システム 単結晶太陽電池モジュール5品番 受注終了のご連絡

2023年3月31日
受注終了(予定)

ご連絡

太陽電池セルサイズの急激な変化に伴い、M6サイズ(167.3mm角)の住宅用並びに産業用単結晶太陽電池モジュール5品番の受注終了並びに出荷終了を下記の通り、ご案内いたします。

実施時期

- 受注終了:2023年3月31日(予定)
- 出荷終了:2023年6月30日(予定)

品番

品目	品名	品番	希望小売価格 (税抜)
住宅用 単結晶太陽電池モジュール	MP375 α	VBM375EJ01N	293,000円
	MP300 α	VBM300EJ02N	234,000円
	MP250 α	VBM250EJ03N	195,000円
産業用 太陽電池モジュール	単結晶375A	VBM375EA01N	293,000円
	単結晶295A	VBM295EA02N	230,000円

後継品・相当品

品目	品名	品番	希望小売価格 (税抜)
太陽電池モジュール MODULUS	MS240 α (標準タイプ)	VBM240FJ01N	187,000円
	MS120 α (ハーフタイプ)	VBM120FJ02N	80,000円

業務連絡 エレクトリックワークス社「法人のお客様専用 商品相談ナビダイヤル0570-081-817」
2023年3月31日 2023年3月31日営業終了のご連絡

内容

「法人のお客様専用 商品相談ナビダイヤル」は、2022年1月に新設しました「法人のお客様専用 商品別フリーダイヤル」に集約するため、2023年3月31日(金)をもって、営業を終了いたします。長年のご愛顧ありがとうございました。
まだお切替ではないお客様は、通話料無料の「法人のお客様専用 商品別フリーダイヤル」への切替を、早めにお問い合わせをお願いします。
また、個人のお客様に対しましては、「個人のお客様専用 商品別フリーダイヤル」のご推進を、引き続きお願い致します。

2023年3月31日(金) 営業終了

※フリーダイヤルがご利用できない場合

窓口名	電話番号	主な商品	営業日時
法人のお客様専用 商品ご相談センター	0570-081-817 06-6904-4582	照明器具 電設資材 住宅設備 建材	月～土 9～18時 日・祝 (正月三が日含む) 休業

●2023年4月1日以降は、ガイドスにて右の新電話番号をご案内します。
(相談窓口には繋がりません。)

実施時期

2023年3月31日(金)



窓口名	新電話番号	主な商品	営業日時
法人のお客様専用	照明器具・ランプ 商品ご相談窓口	0120-187-441 06-6904-4573 ※	照明器具全般・ランプ
	電設資材 商品ご相談窓口	0120-187-431 06-6904-4574 ※	配線器具・分電盤・配管材・防災設備・ インターホン・電動工具・太陽光・蓄電池
	オール電化 商品ご相談窓口	0120-187-910 06-6904-4583 ※	ビルトインIH・エコキュート・ビルトイン食洗機・ 電気温水器・ビルトイン電気オープンレンジ・ ヒートポンプ暖房
	住宅設備・建材 商品ご相談窓口	0120-187-150 06-6904-7270 ※	システムキッチン・バスルーム・トイレ・ エクステリア・内装建材・洗面ドレッシング
			月～土 9～18時 日・祝 (正月三が日含む) 休業
			365日 9～18時

個人のお客様には、カタログ・HPにて掲載しております、下記フリーダイヤルをご案内ください

窓口名	新電話番号	主な商品	営業日時
個人のお客様専用	照明器具・ランプ 商品ご相談窓口	0120-878-051 06-6780-2550 ※	照明器具全般・ランプ
	電設資材 商品ご相談窓口	0120-878-082 06-6780-2551 ※	配線器具・分電盤・配管材・防災設備・ インターホン・電動工具・太陽光・蓄電池
	オール電化 商品ご相談窓口	0120-878-695 06-6907-1187 ※	ビルトインIH・エコキュート・ビルトイン食洗機・ 電気温水器・ビルトイン電気オープンレンジ・ ヒートポンプ暖房
	住宅設備・建材 商品ご相談窓口	0120-878-093 06-6780-5779 ※	システムキッチン・バスルーム・トイレ・ エクステリア・内装建材・洗面ドレッシング
			月～土 9～18時 日・祝 (正月三が日含む) 休業
			365日 9～18時

新商品

miniマルチULR5シリーズ防振架台(特許機器(株)製)新発売のご案内

2023年2月1日

内容

平素は部材のご販売にご尽力を賜り誠に有り難く厚く御礼申し上げます。
2022年4月より発売しておりますminiマルチULR5シリーズ防振架台ですが
価格コストをおさえた防振架台をこの度発売しますのでご連絡いたします。

品番・希望小売価格

●新発売

MiniマルチULR5シリーズ【P224形(8馬力)・P280形(10馬力)】

品名	品番	希望小売価格(税抜)	メーカー名
防振架台	AD-BF110471A	138,000円	特許機器株式会社

受注開始時期

・2023年2月1日受注開始

●現行発売品(終息品)

MiniマルチULR5シリーズ【P224形(8馬力)・P280形(10馬力)】

品名	品番	希望小売価格(税抜)	メーカー名
防振架台	AD-SA20F151	170,000円	特許機器株式会社

終息時期

・2023年3月31日最終オーダー
・2023年6月30日最終出荷