

# 2015/上主要メーカーの 市場見通しと重点商品

みらいエコリフォームセンター

2015.4.7

# ■ 管材

新日鐵住金  
株式会社

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

ガス管 100 %程度

ライニング鋼管 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 下期に引き続き、市中在庫の回復への取組継続並びに高機能商品（白ガス管・スミコートPE・ディンプル鋼管）の拡販を実施して参ります。

## 流通へのご要望

- ・ 同行営業等、継続して取り組んで参りますので御用命下さい。

## 注力・重点商品

### スミコートPE

- ・ 転造ねじ対応可能なライニング鋼管。



### 白ガス管

- ・ フレア加工に最適。



### ディンプル鋼管

- ・ メガソーラー杭材等で活躍中。



# ■ 管材

株式会社  
UACJ  
銅管販売

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

給湯用 95 %程度

空調・冷媒用 100 %程度

医療用 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 買替需要が見込める空調、冷媒用途を主に販売増を目指します。

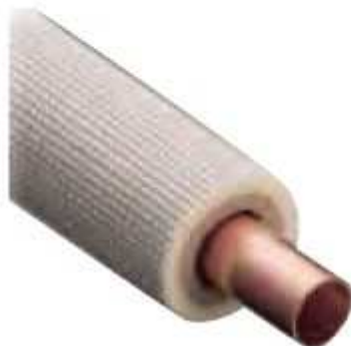
## 流通へのご要望

- ・ 今期、繁忙期に入り手配が集中する事を予想。余裕の持った手配をお願い致します。

## 注力・重点商品

### プリゾールチューブSF

- ・ UACJ 銅管販売ブランド品  
(エアコン用被覆銅管)。



### TFテクタッチ

- ・ 銅管用ワンタッチ接続継手。



### プロプレスS

- ・ 給水・給湯用 100A まで対応  
のプレス式継手 (専用工具が  
必要)。



# ■ 管材

日立金属株式会社

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

鋳物継手 100 %程度

ステンレス継手 105 %程度

## 営業方針、施策

- 技術、サービス、品質の更なる向上による付加価値の追求。
- グローバル展開の加速と深耕。

## 流通へのご要望

- 安全・安心を追及した管継手の開発によって皆様の付加価値向上を目指します。ご要望を承りますので皆様の声をお聞かせください。

## 注力・重点商品

### ダクタイルフランジ 5K・10K・20K

- 白・黒とも JIS 認証取得のねじ込式ダクタイル製フランジです。



### Zlok (ゼットロック)

- 給水給湯用 SUS 管用拡管式継手。蒸気還管用も登場。



### PQWK継手

- 実績 No.1 のコア一体型管端防食管継手です。



# ■ 管材

株式会社  
吉年

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

白黒継手 100 ~ 105 %程度

ステンレスねじ込み継手 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 細やかに対応出来るデリバリー体制の継続、及び首都圏設備物件での受注獲得と新規工場ユーザー様への積極的なPRを進めます。

## 流通へのご要望

- ・ ご要望に対し、柔軟に対応致します。まず一度ご相談をいただきたく存じます。

## 注力・重点商品

### ステンレスねじ込み継手

- ・ 径違品の種類豊富。ブッシング不要でシンプルな配管が可能です。



### パイプニップル各種

- ・ 白・黒・PV・VB・VD・SUS304・20Kと各種有り。



### 防災用継手各種

- ・ サドル、多口、五方、三方T等、各種取り揃えております。



# ■ 管材

会株  
社式  
ベン  
カン

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

公共建設設備 110 %程度

民間建設物件 115 %程度

## 営業方針、施策

- ・ ステンレス配管において、プレス式（モルコ、ダブルプレス）、ワンタッチ式（EGジョイント）、拡管式（BKジョイント）を案件に合わせた提案を実施していきます。

## 流通へのご要望

- ・ 現場の状況（工期が短い、価格を抑えたい）に合わせ、皆様に最適な提案をさせていただきます。是非、担当者にお問い合わせ下さい。

## 注力・重点商品

### ダブルプレス

- ・ 省施工性、高コストパフォーマンス。



### EGジョイント

- ・ ワンタッチ式で、圧倒的な施工性。



### BKジョイント

- ・ 安全性能を付帯した拡管式。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

新設住宅着工戸数 98 %程度

内マンション 98 %程度

民間非住宅着工 105 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 建築設備分野：免震ビル案件、改修案件の増加により、伸長が期待される。
- ・ 土木・プラント分野：国内案件の減少、震災後の復興需要も不透明で横ばい状態か。
- ・ 消火用継手：現場需要増と新製品投入によるシェア拡大。

## 流通へのご要望

- ・ 「ゴム製継手」「ハウジング継手」「防振材」の三本柱の確立。
- ・ 現場にて、上記3アイテムのトータル受注を目指す。
- ・ 新製品発売による市場シェア確保。

## 注力・重点商品

### ゴム製可とう継手 LSコネクタ

- ・ 建物間の配管変位吸収用として。
- ・ 配管の地盤沈下対策用として。



### 地盤沈下対応型 耐震ジョイント

- ・ 塩ビ管差込接着型排水用ジョイント。
- ・ 露出・埋設兼用で200mmまで変位吸収可能。



### 空調機用防振材

- ・ 屋内機の耐震対策用。
- ・ 屋外機の防振対策用。



# ■ 管材

会株  
社式  
キ  
ツ  
ツ

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

建築設備 105 %程度

工場設備 100 %程度

給水装置 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 新製品拡販。
- ・ 市場分野別施策展開。
- ・ 総合バルブメーカーの強みを活かしての物件受注。

## 流通へのご要望

- ・ バルブの引き合いは全てキットへお願いします。
- ・ 新製品の製作や既存品の改良等、ご意見があれば何でもご要望願います。

## 注力・重点商品

### ダクティル鉄製二重偏心 バタフライ弁SHBシリーズ

- ・ 二重偏心構造による耐久性。
- ・ 独自のシート形状。材質により安定した封止性を確保。
- ・ 耐薬品性に優れた充填剤入りPTFEを採用。



### 雨水制御用 電動バタフライバルブ

- ・ 異物噛み込み検知機能を搭載。
- ・ 小型・軽量・低価格設計。
- ・ バルブもアクチュエータの自社製です。



### マジックジョイント

- ・ パイプにセットし、ハンマーで叩くだけの簡単施工。
- ・ 不断水で分岐が取れる継手です。



# ■ 管材

株式会社  
ベント

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

建設関連設備 103 %程度

工場関連設備 103 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 多様な顧客と積極的に関わり、頼りになるセールスエンジニアを目指します。

## 流通へのご要望

- ・ 「見て・触って・解りやすい」体験型勉強会でお客様をサポート、是非ご提案をお願いします。

## 注力・重点商品

### 機械式遮断弁シリーズ

#### 機械式 / mini

- ・ 燃料配管・各種貯槽タンク等の安全確保に小型機械式緊急遮断弁。



### ストレーナKTシリーズ

- ・ 革新的な構造で真直ぐな流れを実現。



### 電磁弁桃太郎Ⅱシリーズ

- ・ 永年の経験と実績で生れた桃太郎Ⅱはシステム制御に最適な電磁弁。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

マレブルバルブ	103 %程度
ステンレスバルブ	103 %程度
自動弁	102 %程度

## 営業方針、施策

- お客様満足度（品質・コスト・納期・サービス）の更なる向上。

## 流通へのご要望

- 引き続きお客様満足度の向上に注力して参りますので、会員各位のご指導、ご鞭撻を賜りたく、お願い致します。

## 注力・重点商品

### ステンレス弁

- 強度バランスを考慮した設計。
- Hシリーズはロストワックス製法。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

住宅	100 %程度
工場	102 %程度
事務所	105 %程度

## 営業方針、施策

- 都住物件の確実な受注。
- 流通様との同行営業の強化。
- 流通様の在庫拡充。

## 流通へのご要望

- 在庫の拡充を御願い致します。
- 同行営業を御願い致します。
- ステンレスダクト、耐食性ダクトの拡販を御願いします。

## 注力・重点商品

### 耐食性スパイラルダクト

- 直管部には耐食性の高い塩ビ鋼板を使用しています。
- 異型管にはエポキシ粉体塗装を施しています（都住仕様）。



### ステンレスダクト

- 耐食性、耐熱性に優れていて、また軽量にて取り付け施工が簡単な製品。



### 臭突管

- 高耐食、高強度・軽量、耐候性、高気密です。
- 異型管も製作可能。



# ■ 管材

伊藤鉄工業株式会社

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

排水金具 100 %程度

マンホール 97 %程度

MD継手 95 %程度

## 営業方針、施策

- 商品群別に重点商品を設定し拡販 PR をしていきます。

## 流通へのご要望

- 新商品・拡販商品の勉強会を行いますのでご要望がございましたらお気軽にお声かけください。

## 注力・重点商品

### BHTN

- 安価型鋳鉄製防護蓋。



### GBHSL、GDHSL

- ボルト固定型細目格子網。



### WSMS

- メカニカル式打込型防水継手  
(ショートタイプ)。



# ■ 管材

株式会社  
長谷川  
鑄工所

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

排水金物 100 %程度

防水継手 100 %程度

MD継手 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 東北地区及び関西、中部地区への営業強化。
- ・ 現場への販促活動強化。
- ・ 官公庁、設計事務所、各団体への訪問活動強化。

## 流通へのご要望

- ・ 物件のお引き合い等ございましたら、お気軽にご相談下さい。また、決定済み案件については、事前にお打ち合わせをお願いします。

## 注力・重点商品

### ステンレス製排水金物 (ピートラコム) シリーズ

- ・ 高い耐食性・耐摩耗性・耐錆性で信頼の“ピートラコム”シリーズ。



### 防水継手シリーズ

- ・ アルミコーティング仕様新発売。  
高耐食性で過酷な環境にも対応。



### WACジョイント

- ・ 厨房排水、排水槽通気配管の腐食による漏水事故を未然に防止。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

埋設市場 95 %程度

給水設備市場 95 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 埋設商品のシェア拡大及び新商品の開発と販売、新領域への挑戦。

## 流通へのご要望

- ・ みらい会会員各社様とのターゲット市場・商品に対する目標金額の設定と目標必達する為の情報を共有したいと考えます。

## 注力・重点商品

### 樹脂製クワトロ (複式メータBOX)

- ・ 従来の鋳物製クワトロを樹脂製にする事で1/3の軽量化に成功し、施工性を格段に向上。



### メータユニット

- ・ 業界最軽量を実現し、1次側2次側継手のラインナップ更に充実し、施工性向上。



### ライトエアー

- ・ 簡単で省力化及びクリーンで安全性を高めエアー配管に大革命。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

住宅（戸建・集合） 97 %程度

非住宅（テナント・工場・病院） 103 %程度

公共（水道・下水・ガス） 103 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 需要創造活動と新製品の打出しで発注権者への仕様化を推進、流通様との協業と併せて市場優位性拡大を図って参ります。

## 流通へのご要望

- ・ 業者様への成長製品（積水オリジナル製品）のVE提案による採用拡大にご協力をお願い申し上げます。

## 注力・重点商品

### ACドレンパイプ、継手

- ・ 配管と同時に保温完了、役所物件への採用・特記仕様書記載増加。



### 耐火VPパイプ、プラAD継手

- ・ プラAD継手に2段タイプを品揃え追加、改修物件への対応力強化。



### エスロハイパーAW

- ・ 埋設給水、給水立て管、埋設消火管、地中熱と用途・採用拡大。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

公共事業（埋設製品） 102 %程度

民間物件（地上製品） 105 %程度

## 営業方針、施策

- 耐震化を軸にした全国の採用活動の取組み強化。  
市場の要望を素早く的確に捉えた製品開発。

## 流通へのご要望

- 全国 30 拠点で地域に密着した営業を展開していきます。何なりとご用命ください。

## 注力・重点商品

### ソフトシール弁（押し口付）

- EF 接合により耐震性と施工性を充実。



### QSJクリアシリーズ

- ワンタッチ式接続継手と回転ヘッドで施工性の向上。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

一般耐火二層管 95 %程度

防音型耐火二層管 150 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 防音型排水タテ管システムが好評であり、採用物件拡大のため、需要創造活動を加速してまいります。

## 流通へのご要望

- ・ 業界トップの防音性能を是非体感ください。

## 注力・重点商品

### 防音型耐火二層管 ショウワ遮音FDP

- ・ 防音性能業界トップ！高性能でも施工性は従来製品と同等。



### 単管式集合継手 防音型エクセルジョイント

- ・ 流水時の放射音と固体伝搬音をカット。



### 排水タテ管閉塞部材 エンクロス

- ・ 組み合わせて横枝管を塩ビVP管にすることができるアイテム。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比%)

樹脂配管 100 %程度

賃貸向けUB 95 %程度

## 営業方針、施策

- 樹脂配管分野は、樹脂アダプターの品揃え拡大により、商品力のUPを目指し、また、非住宅分野への拡販を目指します。
- 賃貸向けUBはモデルチェンジでより使い易い環境を整えます。

## 流通へのご要望

- PM会のサービス強化、樹脂アダプターの品揃え等使い易い製品の整備を進めて参りますので、今後とも取り扱いの強化をお願い申し上げます。

## 注力・重点商品

### らく楽パイプ

- 従来の30M巻品に加え、60M巻品をラインナップ。ロス低減を実現します。

### らく楽パイプ (呼び径25シリーズ)

- 非住宅分野(空調・スプリンクラー)等での、幅広い分野に対応します。

### 賃貸向けユニットバス CXシリーズ

- 1月モデルチェンジでより良い使い易さを追求。



# ■ 管材

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

上水道設備関連 100 %程度

下水道設備関連 100 %程度

環境機器関連 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 住環境改善製品の取り組み強化。
- ・ 雨水関連製品の販売強化と市場拡大。

## 流通へのご要望

- ・ 各地区で新製品及び重点製品の工事業者様への共同 PR と取扱いの強化をお願い申し上げます。

## 注力・重点商品

### 受口用低位吸気弁 アンダー吸 nano

- ・ 業界初。継手受口に納まる次世代吸気弁 (VU・DV 受口用)。



### シンク一体型阻集器 セバレップ

- ・ 業界初、業務用シンクと阻集器一体製品。
- ・ トータルのコスト低減。清掃が容易な為、維持管理性の向上。



### ドレン排水接続継手 エコドレン受口

- ・ 戸建用ドレン排水用接続継手。
- ・ 簡単施工・コンパクト設計。
- ・ トラップ設置も可能 (別売)。



## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

住宅リモデル 105 %程度

新設住宅 95 %程度

新設非住宅 97 %程度

## 営業方針、施策

- ・ グリーンリモデルフェア 2015 全国 4 会場開催によるリモデル需要の獲得。
- ・ システムキッチンの早期信頼回復に向けた全社一丸の取り組み強化。
- ・ 国策（省エネ住宅ポイント）を追い風に、対象商品の拡販強化。

## 流通へのご要望

- ・ 弊社ショールームの有効活用（継続）。
- ・ TETRA・E-PREの積極活用（継続）。

## 注力・重点商品

### WL一体型便器 ネオレスト

- ・ セフィオンテクト・きれいな除菌水・においきれい・フチなし形状。



### システムキッチン クラッソ/ミッテ

- ・ クラッソ：インテリア発想×スイスイ設計。
- ・ ミッテ：デザイン・機能もシンプル。



### システムバスルーム サザナ

- ・ ほっカラリ床・エアインシャワー・魔法びん浴槽。



# 住設

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

システムキッチン	104 %程度
太陽光市場 (10kW 未満)	100 %程度
エアコン	104 %程度

## 営業方針、施策

- これからの成長市場を①リフォーム市場②エネルギー市場③高齢者・非住宅市場と位置付け、この重点市場へ商材、施策を展開して皆様方と共に需要の刈り取りを図って参ります。

## 流通へのご要望

- 「リフォームパーク」を始めとするショールームにおけるリフォーム営業の接点・強化を図り、流通の皆様と需要刈取りを促進致します。是非パナソニックショールームの活用をお願い致します。

## 注力・重点商品

### アラウーノSⅡ

- 「全自動おそうじ機能」などそのままに、シンプル機能+「トリプル汚れガード」で普及価格を実現。
- 消費電力を約27%削減するエコモードやリモコンのチャイルドロック機能を搭載。



### 200V IHクッキング ヒータービルトインタイプ Vシリーズ

- グリルをさらに進化！業界初IH搭載グリルが新登場。
- すっきり庫内で焼き網なし。おそうじラクラク。



### サインポスト UNISUS (ユニサス)

- ポスト・照明器具・カメラ付きドアホン子機・表札などの門まわり機能をパッケージ化させ、統一感のある納まり方を実現。
- リフォームに配慮した、かんたん施工でコンパクトなデザイン。



# 住設

クリナップ  
株式会社

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

厨房 100 %程度

浴槽 100 %程度

## 営業方針、施策

- お得意先様との連携を軸としたサブユーザー営業を基本に新商品のクリンレディを中心とした中高級品の提案、リフォーム需要獲得を図ります。

## 流通へのご要望

- 全国のショールームを活用して頂き、クリナップとご一緒にリフォームマーケットの掘り起こしに取り組んでいきましょう。

## 注力・重点商品

### クリンレディ

- 業界初のシンク登場。流レールシンク 5月新発売。



### ラクエラ

- どんなインテリアにもしっくりくる家具調デザイン。



### システムバスアクリア

- 「あたたか・安心・キレイ」まるごと満足のシステムバスルーム。



# ■ 住設

タカラスタンダード  
株式会社

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

新築 95 %程度

リフォーム 102 %程度

### 営業方針、施策

- 全国 170 ヶ所のショールームにおいて流通・業者様とリフォーム需要の掘り起しを推進、また都市圏での販売強化を図ります。

### 流通へのご要望

- 全国的にショールームの改装と新商品展示強化を図っています。リニューアルしたショールームをご商売の武器にぜひご活用下さい。

### 注力・重点商品

#### ホーローシステムキッチン レミュール

- 3層シンク&2層引出し、新発想の多層設計で更に機能性強化。



#### ホーロークリーン キッチンパネルHDタイプ

- 新技術「インクジェット印刷技術」で新たなホーロー領域へ。



#### システムバス プレデンシア

- ホーロークリーン浴室パネルに「プレミアムクラス」新登場。



# 住設

会株  
社式  
ノーリツ

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

ガス・石油温水機器 96 %程度

買替ガスビルトインコンロ 107 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 高効率給湯器の普及拡大：省エネ住宅ポイント活用。
- ・ 新商品で、厨房、住設システム分野の取り組み強化。
- ・ お得意先様への販売支援強化。

## 流通へのご要望

- ・ 省エネ住宅ポイント活用で、高効率給湯器、システムバスのご拡販をお願い致します。
- ・ 新商品の積極的なご活用をお願い致します。

## 注力・重点商品

### 高効率給湯器エコジョーズ・エコフィール・ハイブリッド

- ・ エネルック、エコスイッチで、エコなお湯をご提供。



### ガスビルトインコンロスマートコンロ

#### 新製品プログレ

- ・ 新発想の多彩な料理が作れる「マルチグリル」を標準搭載。



### システムキッチン新製品レシピアプラス／レシピア

#### システムバス ユパティオ

- ・ ジャストサイズキッチン、おそうじ浴槽システムバス等の品揃え。



# 住設

リンナイ株式会社

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

給湯 102 %程度

厨房 99 %程度

空調 100 %程度

## 営業方針、施策

- いよいよ目前まで迫ったエネルギー自由化に向けて、リンナイは『総合熱エネルギー機器メーカーへの更なる進化』を目指していきたくと考えます。

## 流通へのご要望

- みらい会の皆様には弊社製品の拡販にご尽力いただきまして誠にありがとうございます。今後ともよろしく願いいたします。

## 注力・重点商品

### エコワン (ハイブリッド給湯・暖房システム)

- 次世代冷媒 R32 採用。一次エネルギー効率 138%実現しました。



### 高効率給湯器エコジョーズ

- 『R-QUALITY』品質へのあくなき追求で開発しました。



### 床暖房・バスほっと

- 家族みんながうれしい、快適な暮らしをもっと身近にできます。



# 住設

会株  
社式  
コロ  
ナ

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

新設住宅着工戸数 90 %程度

内マンション 70 %程度

民間非住宅着工 80 %程度

## 営業方針、施策

- 住宅着工件数は厳しい状況が予測されるが、省エネ住宅設備機器の需要や採用率は、これまで以上に高まると予測します。

## 流通へのご要望

- エコキュートやエコ暖冷温水システム、ジオシスハイブリッド等、省エネ商品の開発・供給を通じ、省エネ提案を強化して参ります。

## 注力・重点商品

### コロナエコ暖シリーズ (冷温水タイプ新発売)

- ヒートポンプ式温水暖房システム。多様なラインナップが魅力。



### エコキュート

- 全商品グリーンマーククリア。さらに省エネで使いやすさを向上。



### ジオシスハイブリッド

- 地中熱と空気熱のハイブリット商品。設置工事費が大幅に低減！さらに新掘削システムで大幅低減。



# ■ 住設

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

エコジョーズ給湯器 110 %程度

一般給湯器 95 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 非住宅における業務用給湯器の情報量・受注量の拡大。
- ・ 家庭用エコジョーズの拡販。
- ・ 集合住宅現場受注拡大。

## 流通へのご要望

- ・ 現場引き合い見積もりをお待ちしています。

## 注力・重点商品

### 業務用大型給湯器

- ・ 業界に先駆け商品化・コンパクト化で厨房内もすっきり。



### 業務用フード対応型給湯器

- ・ ランニングコスト削減・熱交換器の更なる高耐久化の実現。



### 家庭用エコジョーズ給湯器

- ・ 塩害仕様標準採用・壁面との調和する色彩と直線的なデザインをコンセプトにしています。



# ■ 住設

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

民間非住宅 100 %程度

パブリック用温水器 102 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 専門メーカーとしての細やかな営業サポート。
- ・ 見積・引き合い物件の情報共有化と徹底した受注活動。

## 流通へのご要望

- ・ 納入後のメンテナンス対応の向上を図るため、ご発注時にトレーサビリティ（物件名称等）の確認をお願いします。

## 注力・重点商品

### 手洗用壁掛型温水器

ESW03A/03T

- ・ 4月より新たに温度調節ダイヤルを追加。福祉施設等に最適。



### 壁掛貯湯式電気温水器

iHOT-14

- ・ 簡単施工の壁掛型温水器。給湯設備の後付け工事におすすめ。



### 業務用エコキュート

- ・ 多彩なラインナップとトータルシステムのご提案。



# 住設

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

住設商品 100 %程度

金属商品 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ リフォーム需要を創造拡大、受注獲得を促進。
- ・ 2020年東京オリンピック・高齢者向け施設等の非住宅需要獲得。

## 流通へのご要望

- ・ 皆様のお近くのLIXILショールームを有効にお使いいただき、受注獲得にお役立て下さい。

## 注力・重点商品

### システムキッチン サンヴァリエリシェル

- ・ 扉が斜めに開く「らくパツと収納」。使う人の視点のキッチン。



### システムキッチン サンヴァリエアレスタ

- ・ あらゆる機能が進化したスタンダードクラスのキッチン。



### 防音・断熱・インテリア内窓 インプラスウッド

- ・ 防音・断熱にインテリア性を付加。室内の見た目にも良い断熱内窓。



# 住設

三菱電機株式会社

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

換気扇	100 %程度
ルームエアコン	100 %程度
パッケージエアコン	95 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 節電と快適の両立に向けた省エネ・高付加価値商品の提案。三菱 HEMS に代表される「総合提案」の強化を図って参ります。

## 流通へのご要望

- ・ お施主様・設計事務所様へ出前説明会の企画実施や、お取扱い商品拡大に向けた有力客先様への PR 巡回にご協力お願い致します。

## 注力・重点商品

### ルームエアコン 霧ヶ峰 B X V シリーズ

- ・ 高さ 250mm。コンパクトだから、様々なお部屋にすっきり設置。



### パッケージエアコン Mr. SLIM ZR

- ・ 定格領域 -5℃～43℃へ拡大。R32 冷媒採用で温暖化抑制。



### ダクト用換気扇 DC ブラシレス モーター搭載タイプ

- ・ 消費電力大幅低減。ダクト配管に左右されない定風量制御機能搭載。



# ■ 住設

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

パッケージエアコン 105 %程度

ルームエアコン 105 %程度

エコキュート 95 %程度

## 営業方針、施策

- ・市場が縮小する中で、機器単品売りからシステム提案での売上拡大をご提案して参ります。

## 流通へのご要望

- ・循環型ビジネスで、永続的な繋がりをお客様と持ちたいと考えています。あらゆる角度での情報を頂きたく宜しくお願いします。

## 注力・重点商品

### FIVE STAR ZEAS

- ・全機種新冷媒 R32 採用インバーターからの更新でも最大 70%の省エネ。



### うるさら7

- ・夏も冬も快適空間を温度・湿度コントロールで実現。



### ネオキュート

- ・ヒートポンプのダイキンが創った新しいR32採用給湯機。



# ■ 住設

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

パッケージエアコン 100 %程度

ルームエアコン 100 %程度

エコキュート 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ ルームエアコン・エコキュート・LED照明が省エネ大賞を受賞。高い省エネ性と快適性を評価頂いた受賞製品を強かにPRして参ります。

## 流通へのご要望

- ・ 引続き付加価値の高い商品を発売してまいります。サブユーザー様へのPR活動にご協力下さいますようお願い申し上げます。

## 注力・重点商品

### 省エネの達人プレミアム (店舗用パッケージエアコン)

- ・ 業界トップクラスのAPFと個別運転で、効率的な快適空調を追求。



### ステンレス・クリーン 白くまくん (ルームエアコン)

- ・ 「くらしカメラ3D」が気流の通り道を見つけ、部屋中を涼しく。



### ウレタンク (エコキュート)

- ・ ウレタン発泡充填断熱構造の貯湯ユニット採用で長時間保温。



# 住設

東芝キャリア株式会社

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

業務用空調 100 %程度

家庭用空調 103 %程度

家庭用給湯 103 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 製販技サ一体運営による機器納入～アフターサービスまでのワンストップ対応と業務用、家庭用各新製品による省エネソリューション提案の強化。

## 流通へのご要望

- ・ 特定顧客（製造業・福祉施設等）へ、協業しての提案活動をしましょう。儲かる、中大型空調・熱源機を拡販致しましょう。

## 注力・重点商品

### 店舗オフィス用エアコン ウルトラパワーエコ

- ・ 業界トップの省エネ性と運転可能室外温度範囲の拡大。
- ・ 業界唯一の3年保証。



### 家庭用ヒートポンプ給湯 ESTIA

- ・ 平成26年度省エネ大賞受賞。
- ・ 業界初「銀イオンの湯」でいつでもお湯がキレイ。



### ユニバーサルスマートX 3シリーズ

- ・ 業界トップの省エネ性能期間成績係数 IPLV7.0 を達成。
- ・ 高調波対策不要のインバータ熱源。



# 住設

株式会社  
荏原製作所

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

建築 95 %程度

産業 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ 省エネ・静音の新型ホームポンプの拡販。
- ・ 増圧給水、加圧給水ユニットなどの省エネ製品 S E シリーズの拡販。
- ・ トップランナモータ搭載の省エネ製品の市場浸透。

## 流通へのご要望

- ・ 地域密着営業で皆様とのコミュニケーションを大切にして提案営業を行ってまいります。

## 注力・重点商品

### 浅井戸用インバータポンプ HPE型

- ・ 省エネ静音ポディー実現。
- ・ 従来品より最大約 48%省エネ。



### 直結給水ブースターポンプ PNA FM型 新型モデルチェンジ

- ・ 推定末端圧力一定制御。
- ・ 新装備の E モード運転で「更なる省エネ」を図ります。



### 省エネルギー形ポンプ S E シリーズ

- ・ ポンプの省エネの手法である機器の「高効率化」と「効率的運転」を進化させた SE シリーズでお客様の幅広いニーズに対応。



# 住設

テラル  
会株式  
社

## 主力分野の市場見通し

(対前年同期比 %)

新設住宅着工戸数 95 %程度

内マンション 95 %程度

民間非住宅着工 100 %程度

## 営業方針、施策

- ・ トップランナー規制の市場対応。
- ・ 増圧、給水ユニットのシェアアップ。
- ・ 産業市場の深耕開拓。

## 流通へのご要望

- ・ 既存給水設備にて改修や取替で現場調査が必要であれば申しつけてください。テラルで調査に行ってきます。

## 注力・重点商品

### MC5直結給水ブースターポンプユニット

- ・ 高効率を追求した新たな省電力を実現。



### トップランナー規制対応の商品シリーズ

- ・ テラルの新コンセプト「Triple e」戦略の推進。



### 電動ファンシリーズ

- ・ 低騒音・高効率電動ファンのシリーズ化。



# ■ 住設

## 主力分野の市場見通し (対前年同期比 %)

建築設備・管材 100 %程度

工場設備・汚水処理設備 105 %程度

土木・建設工事 95 %程度

## 営業方針、施策

- 工場排水・汚水処理設備等の機能強化含む入替需要の促進。自然災害対策・震災復興事業の追求。東京五輪リニア等のプロジェクト案件取込。

## 流通へのご要望

- ユーザーニーズ等の情報をフィードバック頂き共有化し、省エネ・節電等を含め積極的な提案入替需要の掘り起こしを行なっていきます。

## 注力・重点商品

### 簡易雨水排水設備用ポンプ

- 大水量性能で災害時や様々な雨水排水設備で活躍。



### システム商品

- 水処理商品を数多くラインナップ。



### 耐海水仕様ポンプ

- 海水腐食を防ぐ防食技術。

