

精密小型モーター
Micro Precision Motor

傾斜センサー
Inclination sensor

精密薄板バネ
Precision blade spring

焼結部品
Sintering parts

リレー
Relay

フィルムコンデンサー
Film capacitor

サージアブソーバ
Serge Absorber

- EMIフィルター
EMI Filter
- サーミスタ
Thermistor
- 温度センサー
Thermal Sensor

機能性顔料
Functional pigments

- カラーフィルター用RGB顔料
RGB pigments for color filter
- ブラックマトリクス用黒顔料
Black pigment for black matrix
- 蛍光体用顔料
Pigments for fluorescent substance

マスターバッチ、カラーコンパウンド
Masterbatch, Color compound

導電フィラー
Conductive filler

ナノパウダー
Nano powder

発泡材料
Material Foam

プリント基板向け各種メッキ材料
Plating materials for printed circuit board

伸銅用非鉄原料
Raw Materials for Copper Alloys

無鉛半田
Lead Free Solder

機能性フィルム
Functional Films

- 電気絶縁、導電
Electric Insulation, Conductive
- 耐熱、難燃
Heat Resistant, Flame Retardant
- 熱収縮、電磁波シールド
Thermal shrink, EMI shield

機能性材料
Functional materials

薄膜塗布コーターヘッド (スロットダイ)
Die coater

プリント基板 穴あけ用マイクロドリル
PCB Drill Bit

ロータリーダイカッター
Rotary die cutter

ダイヤモンド工具
Diamond Tool

工具・治具
Tools

画像処理装置
Image data processor

- ICチップ等各種電子部品外観検査
Imagic Processing Equipment

バルブゲート
Valve Gate

RFID

精密金型
Precision Mold

部品
Parts

材料・素材
Various materials

工具・治具
Tools

生産設備・検査機器
Equipment & Tester

デジタル家電

素材から生産設備まで
トータルサポート

生活家電



主要取扱製品リスト

【エレクトロニクス編~材料】 【エレクトロニクス編~設備】 【輸送機器編】

- ・電気銅
- ・含磷銅
- ・無酸素銅
- ・銅合金
- ・伸銅品
- ・銀
- ・錫
- ・ニッケル
- ・高純度半田
- ・レアメタル
- ・メタルスクラップ
- ・有機顔料
- ・無機顔料
- ・蛍光顔料
- ・複合酸化物系顔料
- ・酸化チタン
- ・無機化合物
- ・導電材料
- ・シリコンウェハー
- ・スパッタリングターゲット
- ・金線
- ・半導体材料
- ・半導体装置部品
- ・カーボンナノチューブ(CNT)
- ・超硬製品
- ・焼結製品
- ・ダイカスト
- ・鋳造製品
- ・ロストワックス
- ・鍛造製品
- ・リレー、接点
- ・磁石
- ・ステンレス加工品
- ・アルミ加工品
- ・プラスチック成型品
- ・エンブラ加工品
- ・セラミックス製品
- ・精密小型モーター
- ・コンデンサー
- ・プリント基板
- ・表面処理加工
- ・機能性材料
- ・機能性フィルム
- ・機能性テープ
- ・切削、耐摩工具
- ・ダイヤモンド工具
- ・PCB ドリル
- ・スロットダイ
- ・精密金型
- ・バルブゲート
- ・画像処理装置
- ・RFID
- ・スライサー

【住宅編】 【産業編】

- ・焼結製品
- ・鍛造製品
- ・鋳造製品
- ・ダイカスト
- ・PF ダイカスト
- ・ロストワックス
- ・切削、耐摩工具
- ・スリ板
- ・ホースバンド
- ・シール材
- ・スプリング
- ・ステンレス加工品
- ・アルミ加工品
- ・エンブラ加工品
- ・プラスチック成型品
- ・表面処理加工
- ・換気、送風機
- ・ルームエアコン
- ・業務用エアコン
- ・ガスヒートポンプエアコン
- ・石油ヒートポンプエアコン
- ・チラー・ファンコイル
- ・冷凍機
- ・暖房機器
- ・床、壁暖房システム
- ・自己制御型電気ヒーター
(融雪・凍結防止・プラント)
- ・セラミック断熱材
- ・空気清浄機
- ・除湿器
- ・喫煙用集塵システム
- ・ハンドドライヤー
- ・各種給湯器
- ・家庭用電化製品
- ・エレベーター
- 《オール電化製品》
- ・発電システム
(太陽光・風力・コージェネ)
- ・IHクッキングヒーター
- ・エコキュート
- ・浴室暖房乾燥機
- ・床暖房
(ヒートポンプ、エコキュート)
- ・塩ビパイプ、継手
- ・硬質塩ビライニング鋼管
- ・架橋ポリエチレンパイプ
- ・ポリプテンパイプ
- ・ステンレスパイプ
- ・給水給湯用被覆銅管
- ・冷媒用被覆銅管
- ・銅管、銅管継手
- ・配管部材(給水・給湯・空調)
- ・小口径、公共、汚水マス
- ・水槽 (FRP・SUS・耐食)
- ・冷却塔
- ・土木資材
- ・情報通信インフラ部材
(情報BOX) (電線共同溝)
- ・塩ビ建材(波板・雨どい)
- ・内外装材
- ・パーテーション
- ・システムキッチン
- ・ユニットバス
- ・衛生陶器
- ・生ごみ処理機
- ・ディスクポーター
- ・壁紙、化粧紙
- ・各種設備工事
- ・各種ローン
- ・各種リース
- ・防犯対策品 (設備)

【新規分野開発】

- ・情報家電
- ・燃料電池
- ・LED
- ・ナノ&カーボン
- ・環境市場
- ・アクティブシアマーケット
- ・e コマース

旭日産業 商品のご提案

お問い合わせ先

エレクトロニクス~材料：工業材料事業部

電話:03-5200-8101 FAX:03-5200-8132
E-mail:<electro-material@ns.asahi-san.co.jp>

エレクトロニクス~部品設備：工業製品事業部

電話:03-5200-8102 FAX:03-5200-8133
E-mail:<electro-parts@ns.asahi-san.co.jp>

輸送機器：浜松支店

電話:053-461-9061 FAX:053-461-6721
E-mail:<transport@ns.asahi-san.co.jp>



本社

〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町1-1-6
電話:03-5200-8111 FAX:03-5200-8131

機能製品事業本部

〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町1-1-6
電話:03-3274-3337 FAX:03-5200-8133

住環境ライフライン事業本部

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2-6-3 小西ビル
電話:03-6892-8403 FAX:03-6892-8430

住宅：住環境ライフライン事業部

電話:03-5200-8103~4 FAX:03-5200-8134
E-mail:<home-life@ns.asahi-san.co.jp>

産業：住環境ライフライン事業部

電話:03-5200-8103~4 FAX:03-5200-8134
E-mail:<industry@ns.asahi-san.co.jp>



エレクトロニクス 部品・設備編

Electronics parts & equipment



エレクトロニクス 材料編
Electronics materials



エレクトロニクス 部品・設備編
Electronics parts & equipment



輸送機器編
Transportation



住宅編
Home & Life



産業編
FACTORY & BUILDING



海外ネットワーク編
Overseas Network



新商品開発
New Business & products