

■長州産業株式会社 データ提供窓口

窓口会社名	長州産業株式会社
部署名	お客様サービス課
連絡先	0836-71-1033

■長州産業株式会社（一体型） 登録機器一覧

機器番号	製品名	パッケージ型番	疎通確認の方法	データ提供時の機器識別コード名	機器識別コードの記載場所
N0001	ハイブリッド蓄電システム	CB-H55T07A1	疎通テスト結果の画面	パワーコンディショナの製造番号	パワーコンディショナ本体側面に貼付けの定格ラベルに記載
N0002	ハイブリッド蓄電システム	CB-H55T14A1	疎通テスト結果の画面	パワーコンディショナの製造番号	パワーコンディショナ本体側面に貼付けの定格ラベルに記載
N0003	ハイブリッド蓄電システム	CB-H99T07A1	疎通テスト結果の画面	パワーコンディショナの製造番号	パワーコンディショナ本体側面に貼付けの定格ラベルに記載
N0004	ハイブリッド蓄電システム	CB-H99T14A1	疎通テスト結果の画面	パワーコンディショナの製造番号	パワーコンディショナ本体側面に貼付けの定格ラベルに記載
X0001	スマートPVマルチ	CB-P164M05A	疎通確認結果の画面	計測機器（ゲートウェイ）の製造番号	計測機器（ゲートウェイ）本体
X0002	スマートPVマルチ	CB-P164MS05A	疎通確認結果の画面	計測機器（ゲートウェイ）の製造番号	計測機器（ゲートウェイ）本体
Z0001	スマートPVマルチ	CB-P98M05A	疎通確認結果の画面	計測機器（ゲートウェイ）の製造番号	計測機器（ゲートウェイ）本体
Z0002	スマートPVマルチ	CB-P98MS05A	疎通確認結果の画面	計測機器（ゲートウェイ）の製造番号	計測機器（ゲートウェイ）本体
AM0001	スマートPVマルチ	CB-P65M05A	疎通確認結果の画面	計測機器（ゲートウェイ）の製造番号	計測機器（ゲートウェイ）本体
AM0002	スマートPVマルチ	CB-P65MS05A	疎通確認結果の画面	計測機器（ゲートウェイ）の製造番号	計測機器（ゲートウェイ）本体