

# chemSHERPA-CI 成分表

## 基本情報

|            |                     |
|------------|---------------------|
| 統合バージョン    | 2.07.00             |
| ツールバージョン   | chemSHERPA-C2.07.00 |
| 物質リストバージョン | 2.07.00             |
| 整理番号       | M-202302-01         |
| 初版発行日      | 2023-02-28          |
| 改定日/改訂履歴   |                     |
| 作成日付       | 2023-02-28          |
| 承認日付       | 2023-02-28          |

## 1. 製品情報

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| 製品名/製品名ローカル | MAC WIRE CP         |
| 製品品番        | MAC-CP              |
| メーカー名       | MARUBISHI CO., LTD. |
| シリーズ品名      |                     |

## 2. 発行者・承認者会社情報

|         |                        |                          |
|---------|------------------------|--------------------------|
| 会社名     | 英字                     | MARUBISHI CO., LTD.      |
|         | ローカル                   | 丸菱金属工業株式会社               |
| 会社ID    | 登録機関ID                 |                          |
|         | 会社ID                   |                          |
| 発行部門    | 部署名                    | Manufacturing Department |
|         | 役職                     | Senior Managing Director |
|         | 担当者名                   | Tatsuya Yamashita        |
|         | 郵便番号                   | 598-0035                 |
|         | 国または地域                 | Japan/日本                 |
|         | 都道府県 (英字)              | Osaka                    |
|         | 都道府県 (ローカル)            | 大阪府                      |
|         | 市町村 (英字)               | Izumisano City           |
|         | 市町村 (ローカル)             | 泉佐野市                     |
|         | 番地 (英字)                | 399 Minaminaka-Kashii    |
|         | 番地 (ローカル)              | 南中樫井399番地                |
|         | 電話番号                   | 072-466-0022             |
|         | 内線番号                   |                          |
| メールアドレス | marubishi@mac-wire.com |                          |
| コメント    |                        |                          |
| 承認部門    | 部署名                    |                          |
|         | 役職                     | Managing Director        |
|         | 承認者名                   | Keisuke Yamashita        |

## 3. 製品中の管理対象物質含有状況

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| 製品中の管理対象物質情報に関する宣言 | 1.本製品は管理対象基準に掲載される管理対象物質を含有します |
|--------------------|--------------------------------|

## 4. 成分情報

| 物質名                            | CAS番号     | 最大含有率 | コメント | 任意報告 | 管理対象基準 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  |     |
|--------------------------------|-----------|-------|------|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-----|
|                                |           |       |      |      | LR 01  | LR 02 | LR 03 | LR 04 | LR 05 | LR 06 | LR 07 | LR 08 | LR 09 | IC 01 | IC 02 |  |     |
| Copper (Cu); Copper (metallic) | 7440-50-8 | 4.3%  |      |      |        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |  | D/P |

## 5. 管理対象基準の詳細

| 管理対象基準名 |                  |  | 制定・改訂                                     |
|---------|------------------|--|---|
| LR01    | CSCL             | (日本) 化審法 第一種特定化学物質   | 2021-10-22                                |
| LR02    | TSCA             | (米国) 有害物質規制法 (TSCA) 使用禁止または制限物質 (第6条)  | 40 CFR 763                                |
| LR03    | ELV              | (EU) ELV指令   | 2000/53/EC                                |
| LR04    | EU-RoHS          | (EU) RoHS指令 Annex II   | (EU) 2015/863                             |
| LR05    | POPs             | (EU) POPs規則 Annex I  | (EU) 2021/277                             |
| LR06    | SVHC             | (EU) REACH規則 Candidate List of SVHC for Authorisation (認可対象候補物質) およびAnnex XIV (認可対象物質) | C:2023-01-17, A: (EU) 2022/586            |
| LR07    | REACH Annex XVII | (EU) REACH規則 Annex XVII (制限対象物質)   | (EU) 2021/2204                            |
| LR08    | MDR              | (EU) 医療機器規則 (MDR) Annex I 10.4 化学物質  | CLP:(EU) 2022/692, SVHC:2023-01-17, BPR:- |
| LR09    | China-RoHS       | (中国) 電器電子製品有害物質使用制限管理弁法  | 2016-07-01                                |
| IC01    | GADSL            | Global Automotive Declarable Substance List (GADSL)                                    | 2022 GADSL Reference List Version 2.0     |
| IC02    | IEC62474         | IEC 62474 DB Declarable substance groups and declarable substances                     | IEC62474 D26.00                           |