|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ｘ－Ｒs－Ｒm 管 理 図

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 |  | 期 間 | 自 | 平成 年 月 日 |
| 品質特性 |  | 測定単位 |  | 至 | 平成 年 月 日 |
| 規格限界 | 最大 |  | 試料 | 大きさ |  | 測定者 | 　　　　　　　㊞ |
| 最小 |  | 間隔 |  |
| ｘ |  |
| Ｒｓ |  |
| Ｒｍ |  |
| 組の番号 |  |
| 記事 |  |

 |

〔注〕イ．管理図は、Ｘ－Ｒs－Ｒｍ管理図データシートから記入する。

ロ．記事欄には、異常原因、その他必要事項を記入する。