

## **Trình tự dữ liệu phân tích chính xác cao độ**

Gửi hai văn bản đề cập thông tin dưới đây.

Hãy cẩn thận khi bạn chuẩn bị tài liệu. Nếu có một hình thức không đầy đủ / sai lầm trong nội dung / dữ liệu bị mất, nó là cần thiết để gửi lại tài liệu.

1. Một "danh sách phân tích các dữ liệu chính xác cao độ" hoặc một danh sách tương đương với phân tích dữ liệu

《Thông tin cơ bản》

Ngày chuẩn bị, tên công ty, tên bộ phận / chức danh công việc, tên của một người chịu trách nhiệm về yêu cầu và đóng dấu bởi **người có trách nhiệm**

《Bảng phân tích dữ liệu về 10 chất của RoHS》

Viết tên sản phẩm, mã sản phẩm chính thức của bạn, mã phân tích, tên của tổ chức phân tích/ Tên của người chịu trách nhiệm đo lường, phương pháp phân tích / phương pháp đo và phương pháp xử lý.

Danh sách dữ liệu của 10 chất RoHS và các hạng mục miễn RoHS

\* Đối với mỗi phương pháp phân tích, các mục cần thiết để mô tả trong một tài liệu khác nhau. Vì vậy, hãy tham khảo cột bao gồm các lưu ý.

\* Điền vào cột với một thanh (-) đánh dấu nơi mà bạn không cần phải xác định bất cứ điều gì.

Tuân theo tiêu chuẩn RoHS

\* Điền vào các cột với "Y" cho các sản phẩm tuân thủ với RoHS và "N" cho các sản phẩm không phù hợp với RoHS.

Ghi chú

\* Điền vào cột với số của một báo cáo bằng văn bản bao gồm cả dữ liệu chi tiết liên quan đến việc phân tích dữ liệu hoặc mã sản phẩm đại diện sử dụng như là một thay thế cho việc phân tích dữ liệu

2. Phân tích dữ liệu chính xác cao độ cho 10 chất của mỗi sản phẩm.

Phân tích dữ liệu đã mua với các thiết bị phân tích độ chính xác cao hoặc thiết bị phân tích tương đương (ICP-AES, UV-VIS, GC / MS, vv)

\* Dữ liệu cho mỗi vật liệu đồng nhất phải được nộp trong vòng một năm kể từ ngày đo.

\* Gửi tập hợp các dữ liệu trên mỗi phần được mô tả trong Phụ lục 8 "Danh sách phân tích dữ liệu chính xác cao độ".

【Làm thế nào để gửi tài liệu】

Bằng cách làm theo định dạng của "Danh sách phân tích dữ liệu chính xác cao độ" hoặc một định dạng tương đương, điền và gửi tài liệu.

Gửi tài liệu gốc hoặc sao chép vào một người yêu cầu hình thức hoặc đính kèm dữ liệu điện tử qua e-mail.