

協議会マニュアルの使用方法

No.1 茶 殺菌・殺虫・除草剤 使用基準 適用病害虫 国別 MRL を開く。

茶 殺虫剤 使用基準 対象害虫

- a. **検索したい農薬は**、一般名か商品名のハイパーリンクを開けば、その農薬の作用機構、対象害虫、使用基準および各国における MRL を見る事が出来る。
- b. **検索したい害虫は**、害虫名のハイパーリンクを開けば、その害虫に登録されている農薬の作用機構、使用基準および各国における MRL を見る事が出来る。
- c. 作用機構は MOA (Mode of Action) IRAC (Insecticide Resistance Action Committee)のハイパーリンクを開けば、作用機構の分類を見る事が出来る。

茶 殺菌剤 使用基準 対象病害

- a. **検索したい農薬は**、一般名か商品名のハイパーリンクを開けば、その農薬の作用機構、対象害虫、使用基準および各国における MRL を見る事が出来る。
- b. **検索したい病害は**、病害名のハイパーリンクを開けば、その病害に登録されている農薬の作用機構、使用基準および各国における MRL を見る事が出来る。
- c. 作用機構は MOA (Mode of Action) FRAC (Fungicide Resistance Action Committee)のハイパーリンクを開けば、作用機構の分類を見る事が出来る。

茶 除草剤 使用基準 対象雑草

- a. 茶に登録されている除草剤の作用機構、使用基準および各国における MRL を見る事が出来る。

輸出相手国における MRL

- a. 商品順のハイパーリンクを開けば、アイウエオ順で農薬の日本及び主要輸出相手国における MRL を見る事が出来る。
- b. 一般名順のハイパーリンクを開けば、アイウエオ順で農薬の日本及び主要輸出相手

国における MRL を見る事が出来る。

- c. Common Name 順のハイパーリンクを開けば、abc 順で農薬の日本及び主要輸出相手国における MRL を見る事が出来る。
- d. 分野別のハイパーリンクを開けば、殺菌剤、除草剤、殺虫・殺ダニ剤、殺虫剤別に日本及び主要輸出相手国における MRL を見る事が出来る。
- e. MOA 別のハイパーリンクを開けば、殺菌剤、除草剤、殺虫剤の MOA 順に日本及び主要輸出相手国における MRL を見る事が出来る。

国別における MRL

- a. USA(米国)、EU、台湾、香港、シンガポール・Codex 毎にハイパーリンクを開けば、夫々の国でインポートトレランスまたは MRL が設定されている農薬を殺菌／除草／殺虫・殺ダニ／殺虫剤別に見る事が出来る。

なお、EUにおける*の付いた MRL はインポートトレランスではなく、最低値の定量限界を示したものであり、**の付いた MRL はインポートトレランスである。

また、数値の後に(No)が記されている化合物は EU で登録されていない化合物である。

主要輸出相手国の茶における残留農薬基準値 (MRL or Import Tolerance)の検

索方法 (PDF)

米国 (USA)、Codex、EU、台湾、香港、シンガポール、カナダ、韓国、中国、オーストラリア、ロシア、日本の順で茶における MRL を検索出来る。

農薬の作用機構および茶の登録薬剤／その適用表の検索方法 (PDF)

農薬の作用機構は農薬工業会、IRAC、FRAC、HRAC から和文、英文で検索出来る。

茶の登録薬剤は独立行政法人 農林水産消費安全技術センター (FAMIC)から検索出来る。

以上