## 『国家一般職 農学区分 本試験問題集(平成22年~平成28年)解説編』(KU17290) 訂正表

2018年4月18日現在

ページ	訂正箇所	訂正內容		718年4月18日現住
		誤	正	掲載日
P. 95	平成26年度 [No. 28] 解説肢5の正誤	5 ○ 我が国では、マメハモグリバエにはハモグリコマユバチ剤、アザミウマ類にはスワルス	5 <u>×</u> 我が国では、マメハモグリバエにはハモグリコマユバチ剤、アザミウマ類にはスワル	2018/4/18
		キーカブリダニ剤、タイリクナミヒメハナカメムシ剤、アリガタシマアザミウマ剤などが	スキーカブリダニ剤、タイリクナミヒメハナカメムシ剤、アリガタシマアザミウマ剤な	
		天敵資材として農薬登録されている。また、ナミヒメハナカメムシ剤はミナミキイロアザ	どが天敵資材として農薬登録されている。また、ナミヒメハナカメムシ剤はミナミキイ	
		ミウマやミカンキイロアザミウマ用として登録されている。ベダリアテントウは、ワタフ	ロアザミウマやミカンキイロアザミウマ用として登録されている。ベダリアテントウ	
		キカイガラムシ(イセリヤカイガラムシ)の有力な天敵として有名であるが、我が国では農	は、ワタフキカイガラムシ(イセリヤカイガラムシ)の有力な天敵として有名であるが、	
		薬登録されていない。天敵昆虫以外にも,害虫に病原性や寄生性をもつウイルス,細菌(BT	我が国では農薬登録されていない。天敵昆虫以外にも,害虫に病原性や寄生性をもつウ	
		菌), 菌類(ボーベリア菌等), 線虫(スタイナーネマ)なども天敵資材として利用されてい	イルス, 細菌 (BT 菌), 菌類(ボーベリア菌等), 線虫(スタイナーネマ) なども天敵資材と	
		<b>వ</b> 。	して利用されている。	

<sup>※「</sup>掲載日」は,上掲訂正情報がLECホームページの『公務員 テキスト改訂・修正情報一覧』(http://www.lec-jp.com/koumuin/kaitei)に掲載された日付です。