

ハエ総合駆除プログラム

鶏舎のハエ駆除対策



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
発生源対策	●—————●											
成虫対策			誘引殺虫	●—————●								
				直接散布	●—————●							

バイパック (IGR剤) [発生源対策]



幼虫が生息する場所(鶏舎では主に堆積した糞や糞受け板)への散布が重要です。この部分に通年(1月~11月末頃まで)散布してください。もちろん定期的な除糞も大切です。

ノックベイト [成虫対策: 誘引殺虫]



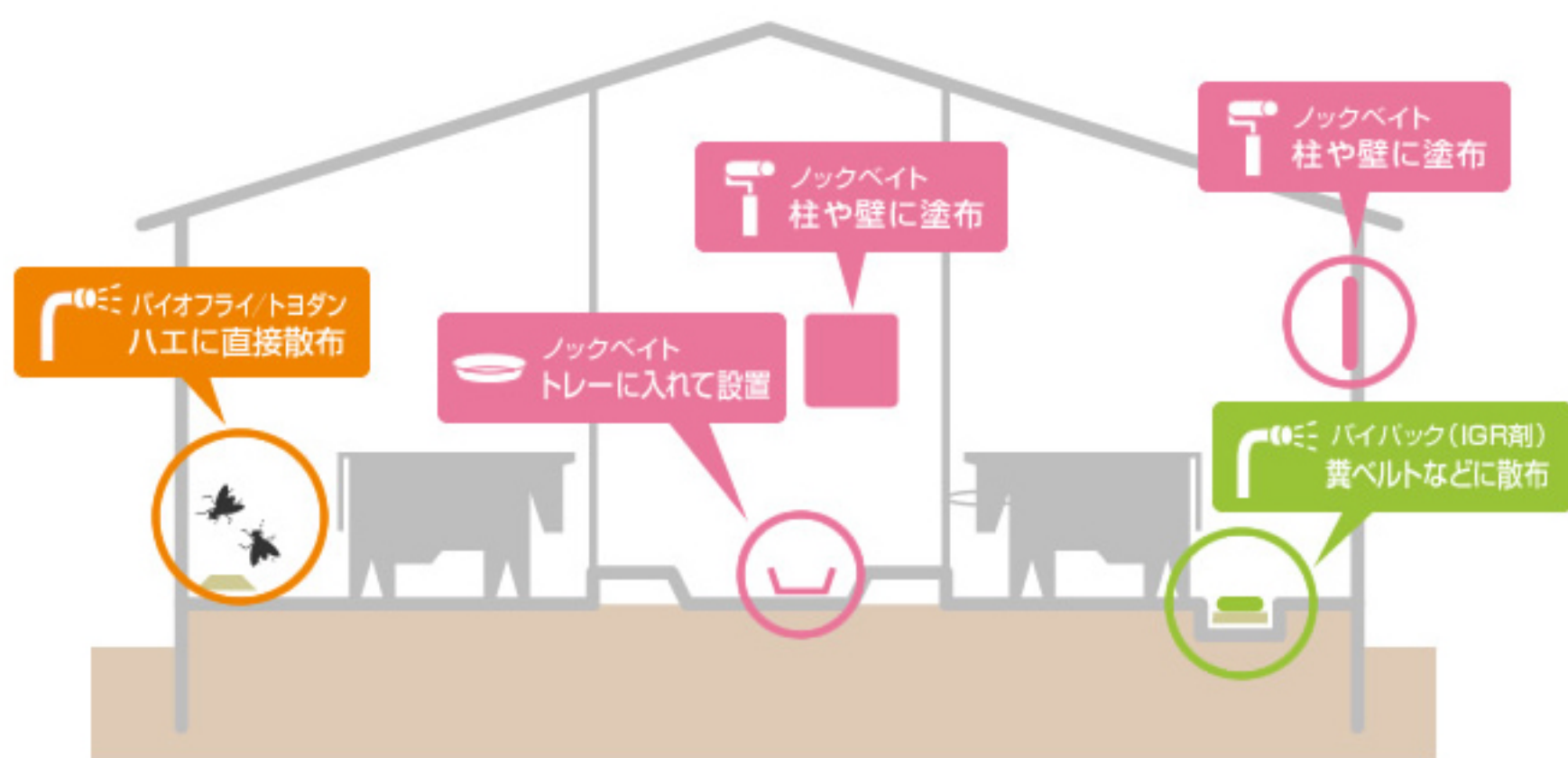
ハエ成虫の活動が活発化する春と秋の対策が重要です。鶏が直接摂取しないよう、トレーに入れて設置します。柱や壁に塗布する場合は、ハエが休息している所が最も効果的です。

バイオフライト/トヨダン [成虫対策: 直接散布]



ハエ成虫の活動が最も活発化する6~7月と10~11月の対策が重要です。希釈した各製品をハエに直接散布してください。

牛舎のハエ駆除対策



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
発生源対策	●—————●											
成虫対策			誘引殺虫	●—————●								
				直接散布	●—————●							

バイパック (IGR剤) [発生源対策]



幼虫が生息する場所(牛舎では主に糞ベルトや舎内の角、水場など)への散布が重要です。この部分に通年(1月~11月末頃まで)散布してください。もちろん定期的な除糞も大切です。

ノックベイト [成虫対策: 誘引殺虫]



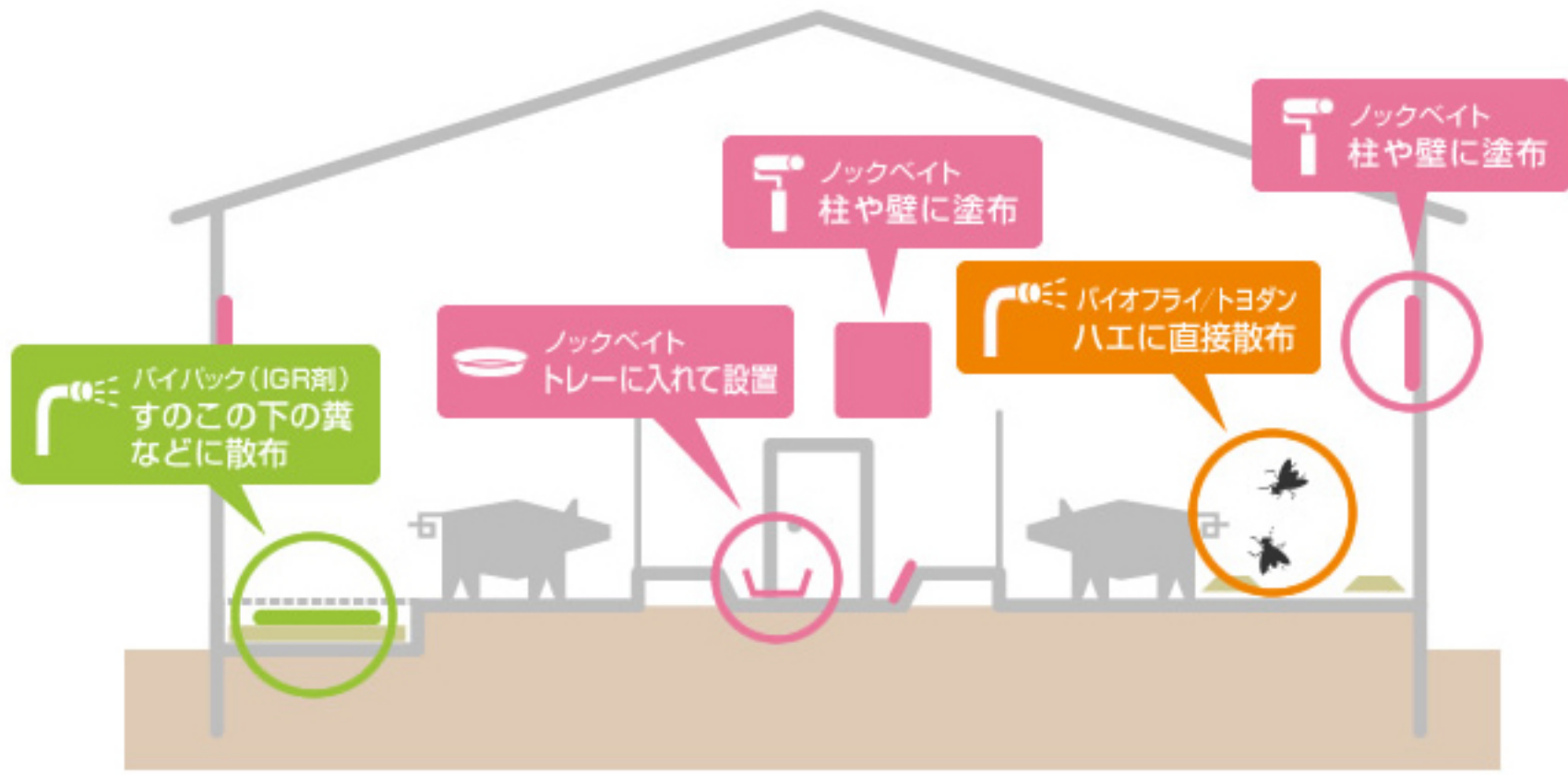
ハエ成虫の活動が活発化する春と秋の対策が重要です。牛が直接摂取しないよう、トレーに入れて設置します。柱や壁に塗布する場合は、ハエが休息している所が最も効果的です。

バイオフライト/トヨダン [成虫対策: 直接散布]



ハエ成虫の活動が最も活発化する6~7月と10~11月の対策が重要です。希釈した各製品をハエに直接散布してください。

豚舎のハエ駆除対策



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
発生源対策	●—————●											
成虫対策			誘引殺虫	●—————●								
				直接散布	●—————●							

バイパック (IGR剤) [発生源対策]



幼虫が生息する場所(主にすのこの下の糞など)への散布が重要です。分娩舎では特に多く発生する傾向があります。この部分に通年(1月~11月末頃まで)散布してください。もちろん定期的な除糞も大切です。

ノックベイト [成虫対策: 誘引殺虫]



ハエ成虫の活動が活発化する春と秋の対策が重要です。豚が直接摂取しないよう、トレーに入れて設置します。柱や壁に塗布する場合は、ハエが休息している所が最も効果的です。

バイオフライト/トヨダン [成虫対策: 直接散布]



ハエ成虫の活動が最も活発化する6~7月と10~11月の対策が重要です。希釈した各製品をハエに直接散布してください。