

MB動物有機ペレットは、ミズホボカシ肥シリーズの中で最高品質の資材である。肉用鶏をまると原料として仕込み、好気性発酵菌で時間をかけて発酵させて、ペレット状に成形している。

MB動物有機ペレットは、原料の粗たんぱくが豊富で、じんわりと長効きするのが特徴である。使用者からは「保証成分以



NET 15kg
ペレット状

保証成分量(%)

全窒素	全リン酸	全加里
3.0	5.0	4.0



上に肥効が強く長い」と評価を頂いている。また、製造時に厳しく発酵状態を管理しているため、アミノ酸・核酸・ミネラルが豊富に含まれており、作物の味が濃く旨味が乗る。

発酵過程では微生物群が活躍・増殖し、製品中にもふんだんに含まれている。施用することで栄養分だけでなく、有効微生物の補給もできる。

円柱形のペレット状のため機械散布に適しているが、水を含むとホロホロと崩れるため、水に溶かして流し込み施用することもできる。

もちろん動物有機質由来原料100%で、有機栽培にも使用できるボカシ肥である。

MB 動物有機ペレットの施肥量 (10a 当たり)

作物	元肥	追肥	
果菜類	メロン、スイカ、トマト	15~20袋	3~5袋
	イチゴ、キュウリ、ナス	30~50袋	5~10袋
葉菜類	キャベツ、ハクサイ、コマツナ	10~18袋	0~5袋
	ブロッコリー、タマネギ	20~35袋	
根菜類	ジャガイモ、ナガイモ ダイコン、ニンジン	10~20袋	3~5袋
果樹類	ブドウ(大玉)、ウメ、ピワ	10~15袋	5~10袋
	バナナ(房系)、ミカド、リンゴ、ナ	15~20袋	5~10袋

*不足する窒素成分は尿素などの単肥で、リン酸成分はMリンPKで補う

●使用方法

MB動物有機ペレットの長い肥効を活かすために元肥施用が適しており、作付けの15日以上前に全面施用または畝立て場所に筋まきする。果菜類など長期栽培する作物では、株間置肥で窒素肥効を持続させる。