

# 当店取扱肥料 No.1

種類	商品名	容量(kg)	摘 要	成分(N-P-K)
複 合 化 成	矢印化成 (赤)	20	☑ あらゆる作物に使用できる、万能化成肥料。 野菜類は10a当8～10袋、果樹は10a当6～8袋使用。	10 - 6 - 8
	矢印化成 (緑)	20	野 野菜の葉菜類、夏期の桑などに適す。芽だし用肥料。 10a当約8袋。	14 - 6 - 8
	ホスカロン ・233	20	野・果 特にモロコシ専用として使用できる。アンモニア態窒素なのでマルチ、トンネルでもガスの心配なし。野菜では10a当8～10袋、果樹では5～7袋使用。	12 - 13 - 13
	千代田化成 ・550	20	野 多孔質顆粒状の速効・拡散肥料。栽培初期の頃の追肥としても適する。 10a当6～7袋。追肥の場合は2～3袋。	15 - 15 - 10
	トモエ化成 特8号	20	☑ 石灰窒素の成分を含む緩効性特殊肥料。環境保全に適した肥料。 10a当10～15袋、水稻では3～4袋使用。水稻(苗間、本田)にも最適。	6 - 7 - 7
	888・化成	20	☑ 標準となる無機肥料。特に水稻用として使用する。 10a当10～15袋、水稻では3～4袋使用。	8 - 8 - 8
	P・K・マグ 化 成	20	☑ 窒素成分不要の場合に使用。骨粉使用で即効・緩効・遅効の多原料使用。 苦土5%含有。水稻では10a当約3袋、野菜では5～7袋。	* - 18 - 15
	N・K 化 成	20	☑ 追肥専用肥料。果樹のお礼肥にも良い。 10a当2～4袋使用。	18 - * - 16
	マ グ ホ ス	20	☑ 水溶性リン酸多含量のリン酸肥料。火山灰土壌、堆肥投与時などには特に必要。 苦土3.5%、石灰26.5%、その他微量元素含む(相乗効果)。10a当3～4袋使用。	* - 17 - *
	ハニ一大粒化成 ・10号	20	☑ ホルムアルデヒド加工尿素(UP・緩効)とアンモニア(即効)の両窒素含む撒き易く長く効く大粒白化成。苦土1%含有。追肥可能。10a当5～10袋。数限定。	10 - 10 - 10
有 機 化 成	リポプラス 有機化成	20	果 果樹専用(特にもも・すもも・小中房ぶどう)。高級動植物質有機(アミノ酸、核酸など)使用の有機化成。10a当6～8袋使用。野菜にも使用事例あり。	8 - 12 - 10
	グリーン 有機化成	20	野 有機分約30%。広範囲で使用できる優秀有機化成。主として野菜用。 10a当6～8袋使用。	9 - 11 - 10
	888有機化成 ・微量元素入	20	野・果 有機分20%以上。はや効き・中効き・おそ効きを兼備える。有機と微量元素で優れた効果。苦土3%、硼素0.1%。10a当5～10袋。	8 - 8 - 8
	しき島2号 (粒状ジャンプ)	20	☑ 元肥から追肥まで使用可の高級肥。アミノ酸、核酸が効く。速効、緩効、遅効有。 元肥として10a当6～8袋、追肥として2～3袋、水稻には元肥として約3袋使用。	10 - 6 - 5
	農力232号 有機化成	20	野・果 ジシアンジアナミドとウレアホルム窒素使用のロング肥料(80～120日)。ミネラル、アミノ酸等の有機菌体含有。野菜では10a当5～10袋。Mg2%、Mn4%、B0.2%	12 - 13 - 12
土 壌 改 良 肥 料	フミン・エース	25L	高品位腐植酸天然資材:泥炭、腐植酸50%、CEC174、PH 約5。保肥力強く保水性に富んだ団粒土壌を作る。撒きやすいペレット。10a当15～30袋	1.1-0.1-0.3
	よ う り ん	20	苦土15%、珪酸20%、アルカリ分50%含有。有機質との混合で効果大。あらゆる作物の元肥として。酸性土にまた堆肥に混合して有効。10a当4～6袋使用。	* - 20 - *
	ようりん (粒状)	20	同 上。 粒状なので施用しやすい。	* - 20 - *
	苦土石灰 (粉状)	20	アルカリ分55%、可溶性苦土17%(可溶性苦土11%)含有。 10a当6～10袋使用。	
	苦土石灰 (粒状)	20	アルカリ分55%、可溶性苦土15%(可溶性苦土10%)含有。 10a当6～10袋使用。	
	生石灰(苦土 30%白色顆粒)	20	アルカリ分100%、苦土分30%含有。高級苦土入り生石灰。 10a当4～5袋使用。	
	MG・25	15	水溶性苦土24%含有の硫酸マグネシウム。元肥でも追肥でも使用可。<なす>などの苦土欠に適す。元肥として10a当約5袋、追肥として約3袋使用。	
	マ グ ・ ヒ ー ロ ー	20	総合微量元素肥料。すべての作物の苦土欠、連作障害畑などに有効。3袋使用窒素を除去する効果を利用した施肥可。元肥として10a当5～7袋、追肥として約	
	珪 カ ル	20	珪酸25%、アルカリ分48%含有。土壌のアルミナ質改善、水稻の秋おち田改善土壌中の肥料分(特にリン酸)の吸収を良くする働き。10a当7～15袋使用。	
	硼 砂	1	硼素成分の欠乏を補う。 10a当約5kg使用。	
硫酸マンガン ・粉	1	マンガン欠乏を補う。<桃>の落らい症に効果期待できる。 10a当約4kg使用。		
石灰窒素 (防散)【輸入】	20	アルカリ分55%。はりがね虫等の土壌中の害虫駆除効果。防散なので飛散らない有機質と混合して醗酵促進。10a当約5袋使用。	21 - * - *	
石灰窒素 (粒状)【国産】	20	同 上。 粒状なので飛散しにくく散布し易い。農薬入りシアナミド窒素肥料。	20 - * - *	
パートナー ・M26	20	キーゼライトと同等品。高純度天然苦土。硫酸苦土98%、水溶性苦土26%含有。特に野菜畑の苦土成分補充として。元肥として10a当3～6袋使用。		
ライフアーゼ	15	80種の有益微生物菌と有効腐植・アミノ酸など(菌の餌)を混合してペレットにした微生物土壌改良剤。果樹10a当10～15袋、野菜6～10袋。堆肥への混合有効。	2.2-4.1-2.3	
ステビア パウダー	1	キク科多年生の「ステビア(甘味料)」を原料とし、粉末にしたもの。根の周辺に10a当5～6袋散布。甘味促進・緑化促進・品質向上。有効微生物の増殖、堆肥造り。		
息吹農法	1	天然腐食性ピートモスを成分とし物理的処理により土壌中水分を活性化し、団粒化させサクサクとした土質に変える。10a当1袋(1kg)施用。種子コーティング使用可。		

表中の『☑、野、果』は、左記のような意味を表します。 ☑: 全作物に適する肥料 野: 主に野菜に適する肥料 果: 主に果樹に適する肥料