

# ユキパー果樹元肥・追肥暦

(有)花巻酵素

## 【ユキパーで果樹の元肥や追肥へ施肥できる時期の例】

安全で吸収効率の高いユキパーで高精度・高品質の果実が収穫できます。

- ユキパーは化学肥料とほぼ同等の速効性があります。□ユキパーの肥効は施肥後、約20日の短期間で切れ上がります。
- ユキパーに含まれる発酵処理で生成されたアミノ酸は植物にすぐ吸収されて効果を発揮します。
- ユキパーに含まれるリン酸成分は発酵処理した有機質リン酸なので吸収効率が非常に良く効果を発揮します。
- ユキパー1袋(12.5kg)にN(窒素)成分が約0.6kg含まれておりますので、施肥量はこれを元にして計算して下さい。

☆実際の施肥は果樹の品種・樹齢・樹勢や地力等を見て行って下さい。

☆ユキパーを主体にして施肥する場合はカリ成分が不足しますので、完熟堆肥や腐葉土を併用してカリ成分を補って下さい。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
リンゴ			元肥		満開期 追肥		収穫2ヶ月前 追肥			秋肥 礼肥		
ブドウ		元肥				満開10日後 追肥			収穫後 礼肥	元肥		
ナシ			春肥		追肥	夏肥			秋肥 礼肥		元肥	
オウトウ					満開10日後 追肥		収穫後 礼肥		元肥			
ウメ		芽出し肥			実肥		収穫後 礼肥			元肥		
モモ		芽出し肥				追肥			収穫後 礼肥		元肥	
キウイフルーツ			追肥			追肥			追肥		元肥	
カキ	元肥					夏肥			秋肥		元肥	
温州ミカン			春肥			夏肥			秋肥			
ビワ		春肥			夏肥 礼肥			元肥				
イチジク	元肥			春肥		夏肥			秋肥 礼肥		元肥	
ブルーベリー			元肥		追肥			収穫後 礼肥				

■ 施肥の時期は地域により違いがあります。 ■