

## (2) 土壌混合法（土に埋める方法）

昔からの方法ですが、「好気性発酵に向けるコツ」＝水分を50～60%を保つようにすればラク

土の中は気温が一定なので、冬でも良い条件で堆肥化できる

＊水はけの良いところに限る

＊植物の根から60センチ以上離れた所で

- ①深さ30センチ 幅50センチ 長さ1メートルをめやすに溝を掘る
- ②溝の中に生ごみを入れる 乾いた土か腐葉土、落葉などを混ぜる 抜いた雑草、ガーデニング残渣もあれば、混ぜるとよい
- ③虫を防ぐため。その上に、乾いた土か腐葉土を薄くのせるか、落葉をかけブトンのようにかぶせる
- ④好気性発酵をしているか、ときどき見ながら、溝がいっぱいになるまで、くりかえす

★ 夏なら2～3週間、冬は1.5ヶ月ぐらいで堆肥化する

★ 好気性発酵なので、カサがどんどん減り、次々に溝を掘らずに、長く堆肥化できる

芹澤孝之氏（技術士・ゴミ資源化研究会）資料より

＊くわしくは、埼玉エコ・リサイクル連絡会 資源循環委員会へお問い合わせください。