

魚エキス入り有機ペレット肥料

# フィッシュエース

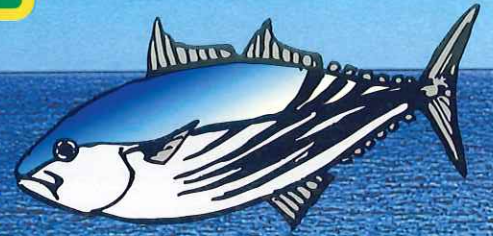
FISH

ACE

7-8-5Mg2

(AN3.0)

有機質由来84%



NET20kg

produce by

Chiyoda

[www.chiyoda-nagoya.co.jp](http://www.chiyoda-nagoya.co.jp)



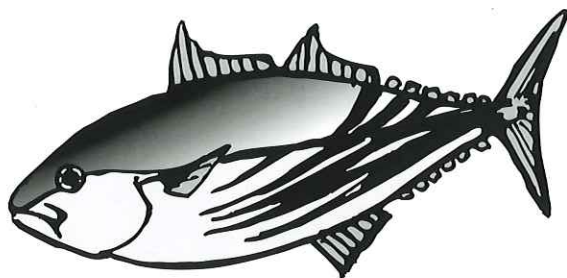
魚エキス入り有機ペレット肥料

# フィッシュエース

7-8-5 Mg2

(AN3.0)

有機質由来84%

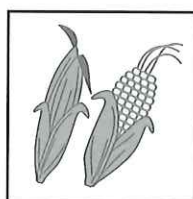


## 製造工程図



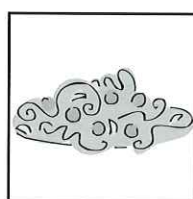
魚 粕

+



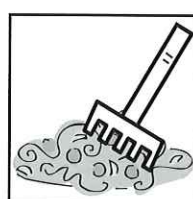
植物燃焼灰

+



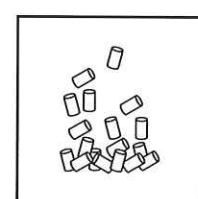
動物かす・植物油かす  
硫安

→



配 合

→



ペレット成型

## 特 長

- 1 原料中のアミノ酸は作物が吸収することにより耐病性を強め、発根力旺盛となるため、健康な生育をうながします。
- 2 また、アミノ酸は土中の腐植酸を増し、無機塩類の分解をうながし、有用微生物の住みやすい環境を作る役割を果たして、肥沃な土づくりができます。
- 3 従ってフィッシュエースで作られた作物は、活力のある根から栄養分の高い成分を吸収するので、花芽の分化が盛んで、着果・色・味・香りにすぐれた秀品率の高い収穫物となります。
- 4 フィッシュエースは動植物有機を主体にしており、どんな作物に使っても安心ですし、肥料成分は穏やかに、むだなく土をいためずに作物に吸収されます。

produce by

**Chiyoda**

[www.chiyoda-nagoya.co.jp](http://www.chiyoda-nagoya.co.jp)