

牧草と園藝

9

1995

府県向き

秋播き草地混播例

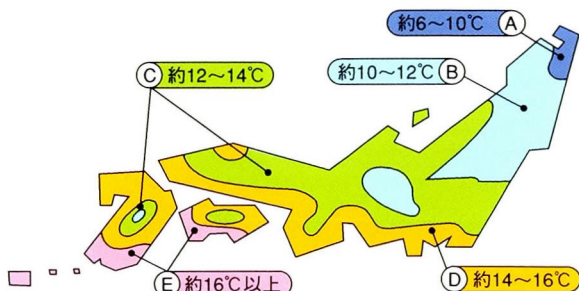
採草地（早刈用）

適応地帯：A, B

- 年間3～4回刈りの採草地早刈り用組み合わせ。
- オーチャードグラス「ナツミドリ」主体で、収量性高く、東北及び高冷地に適する。

オーチャードグラス	（ナツミドリ）	2.5
チモシー	（ホクオウ）	0.7
ハイブリッドライグラス（テトリライト）		0.3
アカクローバ	（マキミドリ）	0.3
シロクローバ	（カリフォルニア）	0.2
計（10アール分）		4.0kg

年平均気温による地域区分略図



採草地（晩刈用）

適応地帯：A, B

- 年間2～3回刈りの採草地晩刈り用組み合わせ。
- オーチャードグラス晩生品種「ヘイキングII」主体で、収量性、嗜好性が良好。

オーチャードグラス（ヘイキングII）	2.5	
チモシー	（ホクオウ）	1.0
アカクローバ	（マキミドリ）	0.3
シロクローバ	（カリフォルニア）	0.2
計（10アール分）		4.0kg

放牧地用

適応地帯：A, B, C

- 短草型で、再生力・嗜好性良好なペレニアルライグラス「フレンド」主体の放牧用組み合わせ。
- スーパー放牧に適する。

ペレニアルライグラス（フレンド）	2.5	
オーチャードグラス	（ナツミドリ）	0.7
シロクローバ	（フィア）	0.3
計（10アール分）		3.5kg

採草地（暖地用）

適応地帯：C, D

- トールフェスク「サザンクロス」主体の夏枯れに強く、多収な暖地向き組み合わせ。
- 年間3～4回刈りで、肉牛用としても好適。

トールフェスク	（サザンクロス）	2.2
オーチャードグラス	（ナツミドリ）	1.0
ハイブリッドライグラス（テトリライト）		0.3
アカクローバ	（ケンランド）	0.3
シロクローバ	（カリフォルニア）	0.2
計（10アール分）		4.0kg

採草地（粗放管理草地向き）

適応地帯：A, B, C

- 嗜好性の改善されたリードカナリーグラス「ベンチャー」主体の組み合わせで、一口レベル、乾草利用に適する。
- 夏枯れにも強く、丈夫で永続性の良い草地を作る。
- 耐湿性強く、水田転換畑等にも適する。

リードカナリーグラス（ベンチャー）	2.2	
オーチャードグラス	（ナツミドリ）	0.5
ハイブリッドライグラス（テトリライト）		0.3
シロクローバ	（カリフォルニア）	0.5
計（10アール分）		3.5kg

優良品種を使い、栄養価、嗜好性が良好で多収な草地を作りましょう！