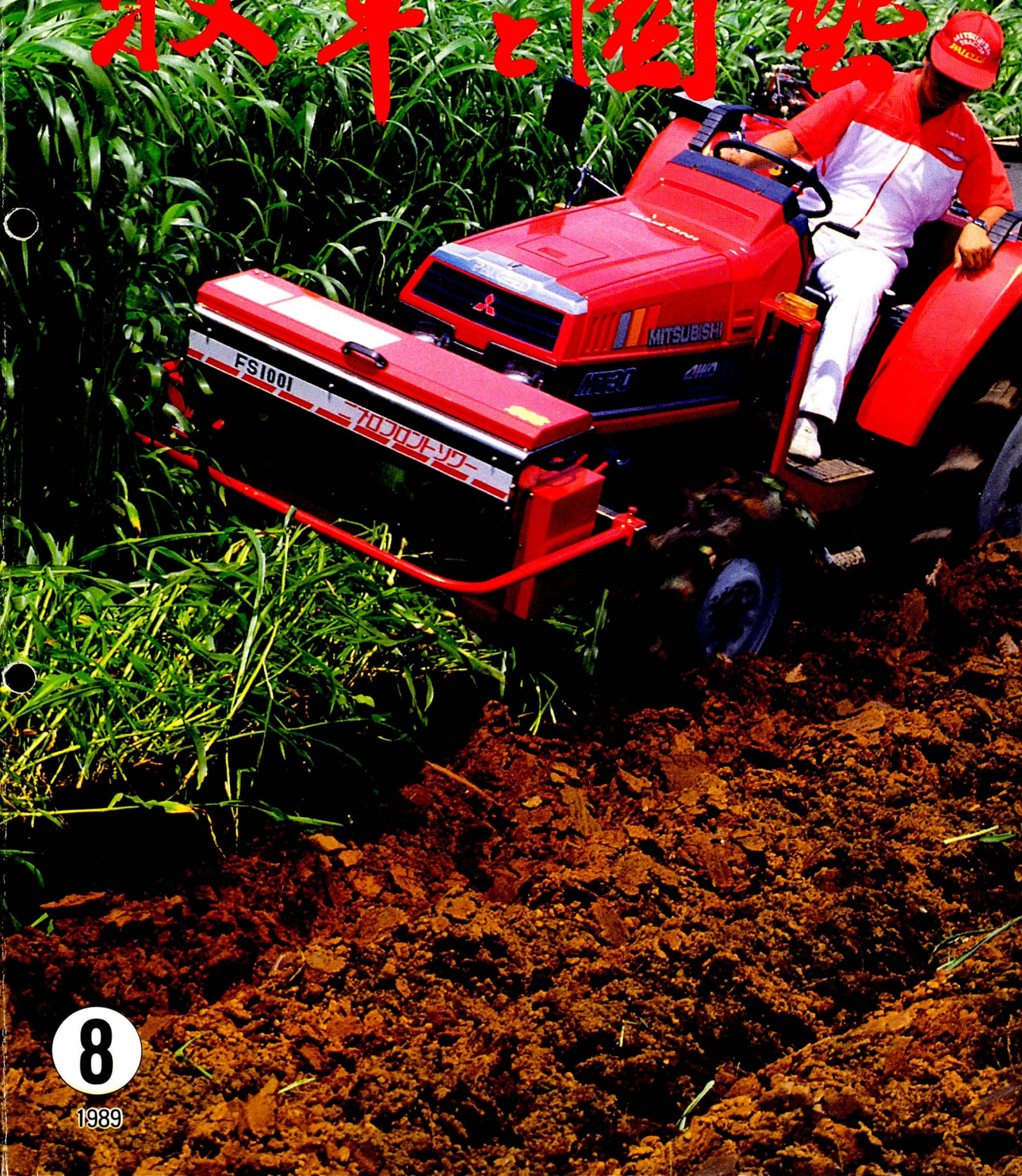


牧草園機



緑肥作物で上活動!!

〈晩夏～春播き利用法〉

1. エンバク『とちゆたか』の輪作体系 ⇒ 春、夏、秋と栽培できる直立型。

地域	園芸畠作物名	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
北海道	秋冬ネギの定植前			○	---								
	小麦の収穫後								○	---			
	ハクサイ、レタスの定植前				○	---							
東北高冷地	タバコの収穫後								○	---			
	レタス、キャベツ、ダイコンの収穫後								○	---			
	レタスの定植前			○	---								
	スイカ、メロンの収穫後								○	---			
関東以西	タバコの収穫後							○	---				
	コンニャクの定植期					○	---						
	夏秋キュウリの定植前			○	---								

○：播種 □：すき込み・分解期間

2. ライムギ『緑春』の輪作体系 ⇒ 低温伸長性が優れる極早生緑肥作物。

地域	園芸畠作物名	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
北海道	タマネギの収穫後								○	---			
東北高冷地	タバコの収穫後								○	---			
	メロン、スイカ、夏秋キュウリの収穫後						□	敷ワラ利用					
	ダイコン、レタス、キャベツの収穫後 春播ニンジンの収穫後					□				○			
関東以西	サトイモ、ラッカセイの収穫後					□				○			

○：播種 □：すき込み・分解期間

3. エンバク ヘイオーツ

早生、細葉、多分げつで多収。
北海道の小麦跡作で好評。

4. イタリアン マンモスB

根量が多いタイプで、
団粒構造形成促進。

5. レンゲ

水田緑肥の女王。
各地のレンゲ祭りで好評。