

営農TOPICS

遮光資材を活用してハウス内の高温から農作物と作業者を守りましょう

近年の気象変動、特に夏場の異常高温による生育不良が、さまざまな作物で発生しています。施設野菜では、ハウス内の温度が作物の生育限界である35℃を超えると、収量低下や生育不良を引き起こすリスクが高まります。また、作業者にとっても熱中症発生リスクが高まるなど、労働環境が悪化することが問題となっています。夏の異常高温から農産物や作業者を守る高温対策資材を紹介します。

◎ファインシェード / ファインシェードスカイ

- 持続効果は標準(約3カ月)・短期(約1カ月)・長期(約6カ月)の3タイプ
- 遮光率は20～30%(全タイプとも)
- 水で8倍に希釈し、背負い動噴・ドローンなどで吹き付けるだけ
- ドローン散布専用「ファインシェードスカイ」なら希釈せず使用可能

◎吹き付けるだけ! ドローン散布でさらに省力化!



ハウス被覆資材用遮光剤
ファインシェード

1. ハウス内の温度上昇を抑制
2. 温度管理作業を軽減
3. 作物焼けを低減



実証事例

栽培品目：トマト
 散布日：令和7年7月23日(水)
 散布剤：**ファインシェード**短期タイプ(効果持続：約1カ月)
 散布方法：ドローンによる空中散布

実証結果

- ◎過去3年平均と比べ、収量・品質とも向上!(右表参考)
- ◎ハウス内の温度上昇の抑制により、無理なく作業できる環境に!
- ◎ドローンの活用により、散布むらなく、省力化、作業時間短縮!
- ◎効果持続期間を考慮したタイプの選択が重要!

お問い合わせ JA全農いわて 営農技術課 ☎ 019-638-6982
 JA営農振興課 ☎ 0191-34-4001

表) 実証ハウスでの出荷実績 (R4-R6 資材処理なし)

トマト	R7 出荷実績	R4-R6 平均
収量	102,290 kg (112%)	91,654 kg
A品率	23.3% (+3.8%)	19.5%
LM率	66.8% (+3.8%)	62.9%

県南子牛市場 令和8年2月13日

※単位：円(ただし高値・安値は千円) 税込みです。

支部	雌				去勢				合計		
	頭数	高値	安値	平均価格	頭数	高値	安値	平均価格	頭数	平均価格	前回比(%)
一関	18	824	644	736,572	14	895	696	796,636	32	762,850	105.7%
花泉	35	999	664	755,291	24	994	662	826,192	59	784,132	103.0%
平泉	—	—	—	—	2	865	685	774,950	2	774,950	106.8%
千厩	12	817	616	716,742	21	994	536	774,924	33	753,767	99.7%
藤沢	1	821	821	820,600	4	848	733	792,275	5	797,940	95.9%
大東	13	783	640	710,769	13	939	688	817,977	26	764,373	98.0%
東山	2	770	736	752,950	5	1,102	799	889,020	7	850,143	105.3%
室根	7	872	712	764,657	15	915	770	838,493	22	815,000	104.3%
川崎	—	—	—	—	2	865	791	827,750	2	827,750	110.2%
合計・平均	88	999	616	741,063	100	1,102	536	812,856	188	779,251	102.2%

2月市場

最高販売額の血統構成

雌 父：諒太郎
 母の父：美国桜
 祖母の父：安福久(花泉)

去勢 父：福勝鶴
 母の父：安福久
 祖母の父：勝忠平(東山)

生産資材ひろば

ごま葉枯病に注意!!

ごま葉枯病は秋落ちしやすい圃場や、生育後期の栄養不足になった稲やワキ(ガス)の多い圃場で発生しやすくなります。

ごま葉枯病は稲の生育を阻害し、被害が大きくなると収量低下の原因になります。対策にはマンガン、鉄、ケイ酸等を含んだ土壌改良資材による土づくりが有効です。このような場合は土壌改良資材「みつパワー」の施肥を推奨します。マンガン、鉄、ケイ酸が含まれていて、ごま葉枯病対策に有効です。

みつパワーの成分

保証成分 (%)	含有成分分析例 (%)			
く溶性マンガ	可溶性ケイ酸	く溶性苦土	全カルシウム	鉄
10	25.1	2.7	21.7	1.7

みつパワーの施肥量 (10アあたり)

春または秋にまく場合	60 ~ 120 ㌔ (3 ~ 6 袋)
夏に追肥する場合	40 ~ 60 ㌔ (2 ~ 3 袋)

※みつパワーはアルカリ性肥料ですので、硫酸や過石等酸性肥料との直接混合は避けてください。

資材店舗休日営業時間について

休日(土曜日、日曜日)の営業時間を4月から5月まで下記の通りとします。

○対象店舗

一関地域資材センター 花泉営農経済センター
千厩営農経済センター 大東営農経済センター

○営業時間

午前8時30分~正午まで(祝日は休業)

※4月、5月の大型連休の営業時間については、4月号で改めてお知らせします。ご理解、ご協力をお願いいたします。



良食味米生産は土づくりから

○雪解け後、地温が上昇し始めたタイミングで早めの春耕起を実施しましょう

春耕起は主に作土深の確保や代かき作業に向けた圃場の砕土・均平を向上させるのが目的ですが、早期に行うことによって稲わらやひこばえ等の分解を促進することができます。耕起作業が遅くなると、田植え後に稲わらが分解される過程でガスが発生し、根腐れといった被害にもつながります。



ひこばえの多い圃場は、ガスの発生に注意

○田んぼの水を抜き、酸素を供給しましょう

水を抜くことで微生物が活発化して分解が促進されます。圃場が湿田で、耕起作業が難しい場合には無理に作業せず明渠による排水作業を心掛けましょう。

○ケイ酸質資材を施用しましょう

高温などの異常気象に強い稲体作りに効果的で、食味の向上にもつながります。

以上の3点をポイントに土づくりに努めましょう。

和牛枝肉販売成績 令和8年2月

	格付	雌			去勢			上物率 (格付4等級以上)
		枝重(kg)	単価(円)	販売額(円)	枝重(kg)	単価(円)	販売額(円)	
JA いわて 平泉 販売分	5等級	447	2,647	1,183,209	551	2,372	1,306,972	95.8%
	4等級	453	2,193	993,429	460	2,176	1,000,960	
	3等級	427	2,023	863,821				

販売頭数 24 頭

※枝重、単価、販売額は平均値

出荷月間最高販売牛 血統紹介



雌の部

福之鶴×美津百合×北平安
A5 468kg 2,902円

去勢の部

若百合×安福久×勝忠平
A5 618kg 2,505円