

いぐさ・畳表生産体制強化支援対策事業 機能強化の内容

(2) 専用機械機能強化支援事業

・畳表織機の機能強化

全国随一のいぐさ産地維持のため、老朽化したいぐさ専用機械の継続した利用を促進する。畳表織機のオーバーホールを実施し、新たに高品質畳表の製織機能向上機械を付帯したものを補助対象とする。

○高品質畳表の製織機能向上機械の例

- ・QRコードタグ挿入装置、2本芯チキリ装置、イ抜け防止装置、バンド式目付装置、途中止まり停止装置 等

・いぐさ乾燥機の機能強化

老朽化したいぐさ専用機械の継続した利用を促進するため、火炉周辺のオーバーホールを実施し、新たに燃油消費削減機能を付帯したいぐさ乾燥機に対して、整備支援を行う。

○火炉周辺のオーバーホールとは

- ＜導入＞制御盤、バーナ（心臓部）
- ＜整備＞ファン、火炉、ケーシング（付属部）

○燃油消費削減機能の装備品とは

- ・特殊反射板
火炉およびダクトに設置、熱効率を向上。（10aあたり約5%～10%の燃費削減）
- ・インバータ制御盤
本機に設置、風量のコントロールが可能。（10aあたり平均7%、最大13%の燃費削減）