

ファンクション設定

主表示	副表示	内容	設定範囲
F-01	on	送風機（張込時）	ON/OFF
F-02	on	送風機（排出時）	ON/OFF
F-03	0.5	冷却時間	0.5（30分）、1.0（1時間）、2.0（2時間）、ALL（連続）
F-04	1	満量動作	OFF(停止しない)、1(1分後)、2(2分後)、3(3分後)、5(5分後)
F-05	on	待機時風圧センサ	する/しない
F-06	CLr	初期化	初期化しない/初期化する
F-07	Prn	乾燥記録出力	Prn（プリンタ）、Con（コンソール）、Card（カード）
F-08	2400	通信設定（速度）	300、600、1200、2400、4800、9600
F-09	on	感震センサ	ON（する）/OFF（しない）
F-10	oFF	排出シャッタ閉動作	ON（する）/OFF（しない）
F-11	25	熱風温度上昇異常	15℃～35℃（RKH/KWHは出荷時35℃）
F-12	70	調質リミット	60%～90%
F-13	on	調質乾燥	ON（有効）/OFF（無効）
F-14	oFF	排出自動停止	ON（する）/OFF（しない）
F-15	9.5	排出停止水分	9.5（9.5%）/10.5（10.5%）
F-16	oFF	穀温制御（もみ）	ON（穀温リミット）/OFF（標準）
	oFF	穀温制御（ビール麦）	ON（穀温リミット）/OFF（標準）
	oFF	穀温制御（小麦）	Ho（北仕様）/ON（穀温リミット）/OFF（標準）
F-17	39	穀温リミット（もみ）	30（30℃）～39（39℃）
	39	穀温リミット（ビール麦）	30（30℃）～39（39℃）
	45	穀温リミット（小麦）	35（35℃）～45（45℃）
F-18	58.3	出力範囲	58.3（58.3%）～70.0（70.0%）
F-19	5	再点火異常検出	OFF（しない）、3（3回）、5（5回）、7（7回）、9（9回）
F-20	5	穀温異常検出	0（0℃）～10（10℃）
F-21	oFF	表示水分値補正	ON（する）/OFF（しない）
F-22	oFF	集穀室内温度異常検出	ON（する）/OFF（しない）
F-23	on	検出器穀温センサ異常検出	ON（する）/OFF（しない）
F-24	30	排出時スロワ動作	30（30秒）、1（1分）、2（2分）、3（3分）、5（5分）
F-25	OFF	張込時繰出モータ間欠運転	ON（する）/OFF（しない）
F-26	1	繰出し回転係数	1（1回）、2（2回）、3（3回）、4（4回）
F-27	101	繰出し回転異常(KWB・KWC)	50～250秒
	115	繰出し回転異常(KWH)	50～250秒
F-28	on	ブザー	ON（鳴らす）/OFF（鳴らさない）
F-29	std	通信設定	STD（STDK）/SAS（KSAS）
F-30	oFF	排出時スロワ（KWAのみ）	ON（使用する）/OFF（使用しない）
F-31	1	局番設定	1（1局）～32（32局）
year	YYYY	時計機能（西暦の設定）	
mont	MM	時計機能（月の設定）	
day	DD	時計機能（日の設定）	
time	hh:mm	時計機能（時・分の設定）	
F-32	PIC	フレームアイの種類設定	CDS（従来型）/PIC（フォトIC）
End			ファンクションの終了

※副表示は、出荷時を示しています。

※KW-BN（PIC）で作成していますので、機種によってはファンクションが無い場合や設定値が異なる場合があります。