

農産物検査に関する基本要領(平成21年5月29日付け21総食第213号総合食料局長通知)に基づき、
農産物検査に使用する機器として仕様が確認されているもの。

令和2年2月3日現在

1 電気水分計

機器メーカー	機種名	対象種類
株式会社エヌエスピー	アクアマティック5200(Aquamatic5200)	【国内産】 玄米、小麦
	アクアマティック5800(Aquamatic5800)	
株式会社ケツト科学研究所	ライスタ(m、m2、f、f2)	【国内産】 もみ、玄米、精米
	PB-1D2	
	PB-1DS	
	SP-1D2	
	PB-1D3	
	ライスタfb	
	ライスタfb2	
	ライスタm5	【国内産】 玄米、精米
	ライスタf5	
	PB-3011	
	SP-1D3	【国内産】 もみ、玄米
	PM-830-2	【国内産】 小麦、大麦、裸麦、大豆、小豆、 いんげん、そば
	PM-630	【国内産】 そば
	PM-631	
	PM-640	【国内産】 もみ、玄米、精米、そば
	PM-670	
PM-640-2	【国内産】 もみ、玄米、精米、小麦、大麦、 裸麦、大豆、小豆、いんげん、 そば、だったんそば	
PM-670-2	【国内産】 もみ、玄米、精米、小麦、大麦、 裸麦、大豆、小豆、いんげん、 そば、だったんそば	
ライスタJ6-2	【外国産】 玄米、精米	
ライスタf6		
PB-3009		
静岡製機株式会社	CD-5	【国内産】 もみ、玄米、精米
	CD-6	
フォス・ジャパン株式会社	DICKEY-john GAC2500-C	【国内産】 小麦

2-1 近赤外分析計（水分）

機器メーカー	機種名	対象種類
株式会社エヌエスピー	インフラマティック9500 (Inframatic9500)	【国内産】 玄米、小麦
	インフラマティック8800 (Inframatic8800)	
静岡製機株式会社	SGE-5000	【国内産】 小麦
	SGE-3700W	
日本ビュッヒ株式会社	NIRFlex N-500	【外国産】 小麦
	NIR-Online	
	ProxiMate	
フォス・ジャパン株式会社	インフラテック1241 (Infratec1241)	【国内産】 小麦
	インフラテック NOVA (Infratec NOVA)	
	インフラテック (Infratec)	

2-2 近赤外分析計（たんぱく質）

機器メーカー	機種名	対象種類
株式会社エヌエスピー	インフラマティック9500 (Inframatic9500)	【国内産】 玄米、精米、小麦 【外国産】 小麦
	インフラマティック8800 (Inframatic8800)	
株式会社サタケ	RLTA10A	【国内産】 玄米
	RLTA10B	
	RLTA10C	
静岡製機株式会社	SGE-3000	【国内産】 玄米
	SGE-3300W	
	SGE-4000	
	SGE-5000	
	SRE	【国内産】 小麦
	SRE-W	
	BR-5000	
日本ビュッヒ株式会社	SGE-5000	【国内産】 小麦
	SGE-3700W	
	NIRFlex N-500	
NIR-Online		
ProxiMate		
フォス・ジャパン株式会社	インフラテック1241 (Infratec1241)	【国内産】【外国産】 小麦
	インフラテック NOVA (Infratec NOVA)	
	インフラテック (Infratec)	

3 電気式穀粒計(容積重)

機器メーカー	機種名	対象種類
株式会社エヌエスピー	インフラマティック9500容積重モジュール付属 (Inframatic9500 容積重モジュール付属)	【国内産】 小麦
	アクアマティック5200(Aquamatic5200)	
	アクアマティック5800(Aquamatic5800)	
株式会社ケツト科学研究所	PM-830-2	【国内産】 小麦、大麦、裸麦
	PM-630	【国内産】 そば
	PM-631	
	PM-640	
	PM-670	
	PM-640-2	【国内産】 小麦、大麦、裸麦、そば
	PM-670-2	【国内産】 小麦、大麦、裸麦、そば 【外国産】 小麦、大麦
フォス・ジャパン株式会社	インフラテック 1241容積重モジュール付属 (Infratec 1241容積重モジュール付属)	【国内産】 小麦
	インフラテック NOVA容積重モジュール付属 (Infratec NOVA容積重モジュール付属)	
	インフラテック容積重モジュール付属 (Infratec容積重モジュール付属)	
	DICKEY-john GAC2500-C	

4 穀粒判別器

機器メーカー	機種名等	測定可能な項目 (国内産水稻うるち玄米)
株式会社ケツト科学研究所	・機種名:「RN-700」 ・設定:「農産物検査」	【規格項目】 死米、着色粒 【被害粒等計の判定を行う際の参考として活用可能な項目】 胴割粒、砕粒
株式会社サタケ	・機種名:「RGQI100A」 ・設定:「農検モード」	【規格項目】 死米、着色粒 【被害粒等計の判定を行う際の参考として活用可能な項目】 胴割粒、砕粒
静岡製機株式会社	・機種名:「ES-5」 ・設定:「農産物検査モード」	【規格項目】 死米、着色粒 【被害粒等計の判定を行う際の参考として活用可能な項目】 胴割粒、砕粒

注1 機器メーカー名は、五十音順。

注2 穀粒判別器により農産物検査を行う場合は、機種名等欄の仕様に記載する測定モードを使用すること。