

別添 1

第3条の3の(1)により提出する試料の数量は、ISTA が定める International Rules for Seed Testing によるものとします。参考として、以下に種別の数量を示します。

参考 検査依頼書に添える試料の重量

区分	種		検査項目別提出試料の最小限重量		
			荷口証明の 最大限重量 (kg)	純度分析 発芽試験 異種子の計数 千粒重測定 テトラゾリウム検査 (g)	水分含量 測定 (g)
イネ科牧草類	<i>Agrostis stolonifera</i>	クリーピングベントグラス	10000	5	50
	<i>Bromus inermis</i>	スムーズブロムグラス	10000	90	50
	<i>Chloris gayana</i>	ローズグラス	10000	10	50
	<i>Dactylis glomerata</i>	オーチャードグラス	10000	30	50
	<i>Festuca arundinacea</i>	トールフェスク	10000	50	50
	<i>Festuca pratensis</i>	メドウフェスク	10000	50	50
	<i>xFestulolium</i> spp.	フェストロリウム	10000	60	50
	<i>Lolium x hybridum</i>	ハイブリッドライグラス	10000	60	50
	<i>Lolium multiflorum</i>	イタリアンライグラス	10000	60	50
	<i>Lolium perenne</i>	ペレニアルライグラス	10000	60	50
	<i>Panicum coloratum</i>	カラードギニアグラス	10000	20	50
	<i>Panicum maximum</i>	ギニアグラス	10000	20	50
	<i>Paspalum notatum</i>	バヒアグラス	10000	70	50
	<i>Phleum pratense</i>	チモシー	10000	10	50
<i>Zoysia japonica</i>	シバ	10000	10	50	
マメ科牧草類	<i>Galega orientalis</i>	ガレガ	10000	200	50
	<i>Medicago sativa</i>	アルファルファ	10000	50	50
	<i>Trifolium pratense</i>	アカクロローバ	10000	50	50
	<i>Trifolium repens</i>	シロクロローバ	10000	20	50
トウモロコシ	<i>Zea mays</i> L.	トウモロコシ	40000	1000	100
ソルガム類	<i>Sorghum bicolor</i>	ソルガム	30000	900	100
	<i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>drummondii</i>	スーダングラス	10000	250	100
	<i>Sorghum bicolor</i> x <i>S. sudanense</i>	ハイブリッドソルガム	30000	300	100
麦類	<i>Avena sativa</i>	エンシタ	30000	1000	100
	<i>Avena strigosa</i>	アウェナ ストリゴサ	30000	500	100
	<i>Hordeum vulgare</i>	オオムギ	30000	1000	100
イネ	<i>Oryza sativa</i> L.	イネ	30000	700	100

注1：水分含量測定を依頼するために提出する試料は、適当な防湿包装容器に密封してください。
 注2：依頼する検査項目に蛍光検査及び倍数性検査が含まれる場合に提出する試料の最小限重量は、原則として100gとします。

注3：上記以外の飼料作物種子については茨城牧場長野支場に問い合わせてください。