

別添 1

第 3 条の 3 の (1) により提供する試料の数量は、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

種 学名		検査項目別提供試料の最小限重量			
		荷証明の 最大限重量 (kg)	純度分析 発芽試験 異種子の倍率 千粒重測定 (g)	水分含量 測定 (g)	蛍光検査 倍数検査 (g)
<i>Avena sativa</i> L.	エンバク	30000	1000	100	-
<i>Bromus inermis</i> Leyss.	スームズフロムグラス	10000	90	50	-
<i>Chloris gayana</i> Kunth	ローズグラス	10000	10	50	-
<i>Dactylis glomerata</i> L.	オーチャードグラス	10000	30	50	-
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	トールフェスク	10000	50	50	-
<i>Festuca pratensis</i> Huds.	メドウフェスク	10000	50	50	-
<i>xFestulolium braunii</i> Asch.&Graebn	フェストロリウム	10000	60	50	-
<i>Lolium x hybridum</i> Kunth	ハイブリッドライグラス	10000	60	50	100
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	イタリアンライグラス	10000	60	50	100
<i>Lolium perenne</i> L.	ベレニアルライグラス	10000	60	50	100
<i>Medicago sativa</i> L.	アルファルファ	10000	50	50	-
<i>Oryza sativa</i> L.	イネ	30000	700	100	-
<i>Panicum coloratum</i> L.	カラードギニアグラス	10000	20	50	-
<i>Panicum maximum</i> Jacq.	ギニアグラス	10000	20	50	-
<i>Paspalum notatum</i> Flugge	パヒアグラス	10000	70	50	-
<i>Phleum pratense</i> L.	チモシー	10000	10	50	-
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	ソルガム	10000	900	100	-
<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	スーダングラス	10000	250	100	-
<i>Trifolium pratense</i> L.	アカクローバ	10000	50	50	100
<i>Trifolium repense</i> L.	シロクローバ	10000	10	50	-
<i>Zea mays</i> L.	トウモロコシ	40000	1000	100	-
<i>Zoysia japonica</i> Steud.	シバ	10000	10	50	-

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 : 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。