

1.1 米の種類

アメリカの米は、その粒長と粒幅の比率(粒長／粒幅)より長粒、中粒及び短粒の3種類に分類され、合衆国穀物検査局(Federal Grain Inspection Service = FGIS)により、籾(Rough Rice)、玄米(Brown Rice)、精米(Milled Rice)について、夫々長粒種、中粒種、短粒種の粒長／粒幅比率が下表の通り定められている。

粒長／粒幅比			
	Long Grain (長粒種)	Medium Grain (中粒種)	Short Grain (短粒種)
籾	3.4 以上	2.3 以上 3.3 以下	2.2 以下
玄米	3.1 以上	2.1 以上 3.0 以下	2.0 以下
精米	3.0 以上	2.0 以上 2.9 以下	1.9 以下

上記の分類(長、中、短粒)を合衆国の米の規格・基準(U.S. Standards for Rice)ではタイプ(Type)と称しているが、農務省の統計ではクラス(Class)と表示されている。尚、籾は Paddy とも称されるが農務省の統計表では通常 Rough Rice と表示される。

1.2 単位

米の生産量、消費量、在庫量等の単位はポンド(lb.)表示であり、作付け並びに収穫面積はエーカー(acre)である。収穫量等の表示では一般に100ポンドを一単位としてCWT(Hundred Weight)にて表示される。1CWTは0.04536M/T。統計表では、生産量、在庫量は籾ベースで表示され、消費量も籾ベースに換算されている場合が多い。国際貿易量(取引量)は精米ベースで表示されている。

Weights and Measures	
1 kilo (kg)	2.2046 pounds (lbs)
1 metric ton	2204.6 lbs
	22.046 cwt (hundred weight)
	1000 kilograms
1 lb	0.4536 kg
1 hectare	2.4710 acre
lb per acre x 1.121	kg per hectare

Rough Rice Factors	
1 cwt (hundred weight)	= 100 lbs = 0.0453 metric tons = 2.22 bushels
1 bushel	= 0.45 cwt = 0.0204 metric tons
1 metric ton	= 48.992 bushel = 22.046 cwt
1 cwt rough rice	= 0.032659 metric ton milled rice
1 metric ton milled rice	= 30.6198 cwt rough rice