

## オプション理論価格ファイルにおける項目の内容

項目名	表示方法
商品コード	日経225オプション(従来限月取引) : NK225E 日経225オプション(Weeklyオプション) : NK225WE TOPIXオプション : TOPIXE JPX日経インデックス400オプション : JN400E 長期国債先物オプション : JGBLFE 有価証券オプション : 証券コード(4桁) + E ※ 特別設定が行われた場合 ➤ 権利行使価格調整銘柄 ⇒ 証券コード(4桁) + A ➤ 特別設定銘柄 ⇒ 証券コード(4桁) + E
商品タイプ	長期国債先物オプション : OOF その他のオプション : OOP
限月	日経225オプション(Weeklyオプション) : yyyymmdd(8桁) (※1) その他のオプション : yyyymm(6桁)
権利行使価格	【データの形式】 整数部12桁、小数部6桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 日経225オプション : 1円単位 TOPIXオプション : 1ポイント単位 JPX日経インデックス400オプション : 1ポイント単位 長期国債先物オプション : 10銭単位 有価証券オプション : 1円単位  ※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。 ( 日経225の例 000000015500.000000 )
予備	空白
<b>プットオプション</b>	
銘柄コード	9桁
終値	【データの形式】 整数部7桁、小数部4桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 日経225オプション : 1円単位 TOPIXオプション : 0.1ポイント単位 JPX日経インデックス400オプション : 1ポイント単位 長期国債先物オプション : 1銭単位 有価証券オプション : 0.1円単位  ※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。
予備	0000000.0(固定)
理論価格(※2)	【データの形式】 整数部7桁、小数部2桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 日経225オプション : 0.01円単位 TOPIXオプション : 0.01ポイント単位 JPX日経インデックス400オプション : 0.01ポイント単位 長期国債先物オプション : 1銭単位 有価証券オプション : 0.01円単位  ※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。
ボラティリティ(※3)	【データの形式】 整数部1桁、小数部6桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 0.000001 単位

	※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。
<b>コールオプション</b>	
銘柄コード	9桁
終値	【データの形式】 整数部7桁、小数部4桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 日経225オプション：1円単位 TOPIXオプション：0.1ポイント単位 JPX日経インデックス400オプション：1ポイント単位 長期国債先物オプション：1銭単位 有価証券オプション：0.1円単位 ※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。
予備	0000000.0(固定)
理論価格(※2)	【データの形式】 整数部7桁、小数部2桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 日経225オプション：0.01円単位 TOPIXオプション：0.01ポイント単位 JPX日経インデックス400オプション：0.01ポイント単位 長期国債先物オプション：1銭単位 有価証券オプション：0.01円単位 ※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。
ボラティリティ(※3)	【データの形式】 整数部1桁、小数部6桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 0.000001 単位 ※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。
<b>対象原資産</b>	
原資産終値(※4)	【データの形式】 整数部7桁、小数部2桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 日経225オプション：1銭単位 TOPIXオプション：0.01ポイント単位 JPX日経インデックス400オプション：0.01ポイント単位 長期国債先物オプション：1銭単位 有価証券オプション：0.1円単位 ※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。
基準ボラティリティ	【データの形式】 整数部1桁、小数部6桁、小数点は保持する。  【データの有効桁数】 0.0001 単位 ※ データ形式の桁数に満たない桁には0が挿入される。

※1 yyyymmddは、SQ日を迎える週の属する金曜日を表す

※2 日中立会終了時における理論価格

※3 清算価格算出時におけるボラティリティ

※4 有価証券オプションにおいては、最終気配を含む