

スタンダード・コンビネーション注文制度要綱

2026年4月13日現在
株式会社東京商品取引所

項目	内容	備考								
<p>I 取引の仕組み 1 スタンダード・コンビネーション注文</p> <p>(1) 概要</p> <p>(2) SCOの種類</p>	<ul style="list-style-type: none"> 取引参加者は、立会（引板合わせを除く。）において、複数の限月間又は商品間の特定の組合せにおいて、一方の売注文と他方の買注文（同一の委託者又は自己の計算による売付け又は買付けに限る。）を同時に行う売買注文（スタンダード・コンビネーション注文、以下、「SCO」という。）を行うことができるものとする。 SCOの種類は、同一商品の限月間スプレッド及び以下の商品間スプレッドとする。 SCOにより成立する先物取引の売付け又は買付けの組合せ及び値段の算出方法は、以下のとおりとする。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>SCOの種類</th> <th>買注文により成立する先物取引</th> <th>売注文により成立する先物取引</th> <th>値段の算出方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>同一商品限月間スプレッド</td> <td>期近限月の買付け及び期先限月の売付けがそれぞれ1単位成立する取引</td> <td>期近限月の売付け及び期先限月の買付けがそれぞれ1単位成立する取引</td> <td>期近限月の値段から期先限月の値段を減じる</td> </tr> </tbody> </table>	SCOの種類	買注文により成立する先物取引	売注文により成立する先物取引	値段の算出方法	同一商品限月間スプレッド	期近限月の買付け及び期先限月の売付けがそれぞれ1単位成立する取引	期近限月の売付け及び期先限月の買付けがそれぞれ1単位成立する取引	期近限月の値段から期先限月の値段を減じる	<ul style="list-style-type: none"> 「期近限月」とは、取引最終日が先に到来する限月をいう。 「期先限月」とは、取引最終日が後に到来する限月をいう。
SCOの種類	買注文により成立する先物取引	売注文により成立する先物取引	値段の算出方法							
同一商品限月間スプレッド	期近限月の買付け及び期先限月の売付けがそれぞれ1単位成立する取引	期近限月の売付け及び期先限月の買付けがそれぞれ1単位成立する取引	期近限月の値段から期先限月の値段を減じる							

項目	内 容			備 考																						
<p>2 対象</p> <p>3 取引契約締結の方法</p> <p>4 立会方法 (1) 立会の区分及び取引時間</p> <p>(2) 立会方法</p> <p>5 注文の種類等</p>	<p>商品間スプレッド1</p>	<p>ガソリン又は灯油若しくは軽油先物取引の買付け及び原油先物取引の売付けがそれぞれ1単位成立する取引</p>	<p>ガソリン又は灯油若しくは軽油先物取引の売付け及び原油先物取引の買付けがそれぞれ1単位成立する取引</p>	<p>ガソリン又は灯油若しくは軽油先物取引の値段から原油先物取引の値段を減じる</p>	<ul style="list-style-type: none"> 原油先物のうちn-1限月（nは限月を表す数値とする。）とガソリン又は灯油若しくは軽油先物のうちn限月との組合せとする。 																					
	<p>商品間スプレッド2</p>	<p>備考欄の表に定める商品A先物取引の買付け及び商品B先物取引の売付けがそれぞれ1単位成立する取引</p>	<p>備考欄の表に定める商品A先物取引の売付け及び商品B先物取引の買付けがそれぞれ1単位成立する取引</p>	<p>備考欄の表に定める商品A先物取引の値段から商品B先物取引の値段を減じる</p>	<ul style="list-style-type: none"> 商品Aと商品Bは同一限月の組合せとする。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>商品 A</th> <th>商品 B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ガソリン</td> <td>灯油</td> </tr> <tr> <td>ガソリン</td> <td>軽油</td> </tr> <tr> <td>灯油</td> <td>軽油</td> </tr> <tr> <td>中京ガソリン</td> <td>中京灯油</td> </tr> <tr> <td>東エリア・ベースロード電力</td> <td>西エリア・ベースロード電力</td> </tr> <tr> <td>東エリア・ベースロード電力</td> <td>中部エリア・ベースロード電力</td> </tr> <tr> <td>西エリア・ベースロード電力</td> <td>中部エリア・ベースロード電力</td> </tr> <tr> <td>東エリア・日中ロード電力</td> <td>西エリア・日中ロード電力</td> </tr> <tr> <td>東エリア・日中ロード電力</td> <td>中部エリア・日中ロード電力</td> </tr> <tr> <td>西エリア・日中ロード電力</td> <td>中部エリア・日中ロード電力</td> </tr> </tbody> </table>	商品 A	商品 B	ガソリン	灯油	ガソリン	軽油	灯油	軽油	中京ガソリン	中京灯油	東エリア・ベースロード電力	西エリア・ベースロード電力	東エリア・ベースロード電力	中部エリア・ベースロード電力	西エリア・ベースロード電力	中部エリア・ベースロード電力	東エリア・日中ロード電力	西エリア・日中ロード電力	東エリア・日中ロード電力	中部エリア・日中ロード電力	西エリア・日中ロード電力
商品 A	商品 B																									
ガソリン	灯油																									
ガソリン	軽油																									
灯油	軽油																									
中京ガソリン	中京灯油																									
東エリア・ベースロード電力	西エリア・ベースロード電力																									
東エリア・ベースロード電力	中部エリア・ベースロード電力																									
西エリア・ベースロード電力	中部エリア・ベースロード電力																									
東エリア・日中ロード電力	西エリア・日中ロード電力																									
東エリア・日中ロード電力	中部エリア・日中ロード電力																									
西エリア・日中ロード電力	中部エリア・日中ロード電力																									
<ul style="list-style-type: none"> SCOの組合せは、別紙1の表1、表2のとおりとする。 個別競争売買とする。 SCOの対象となる先物取引の立会の区分及び取引時間に準じる。ただし、各立会における引板合わせは、SCOの取引時間外とする。 売買システムによる取引とする。 成行及び指値とする。 発注にあたって、売買注文が登録された計算区域の日中立会終了後に効力を失うものとする。 																										

項 目	内 容	備 考
6 取引の一時中断	<ul style="list-style-type: none"> SCOにおける呼値の単位は、別紙1の表3のとおりとする。 	<ul style="list-style-type: none"> 算出する値段が当社の定める値幅を超える値段となるSCOを行うことはできない。
7 振替値段	<ul style="list-style-type: none"> 立会を一時中断した場合には、立会を一時中断している間、SCOによる取引についても、これを一時中断する。 	
II 値洗い、建玉及び決済	<ul style="list-style-type: none"> SCOが成立したとき、その組合せに従い成立する先物取引の売付け又は買付けに係る約定値段（振替値段）は、SCOの約定値段に基づき当社が定める。 	
III 証拠金	<ul style="list-style-type: none"> 各商品における売付け又は買付けとして取り扱う。 	
IV 参加者負担金	<ul style="list-style-type: none"> 各商品における売付け又は買付けとして取り扱う。 	
V 情報の伝達	<ul style="list-style-type: none"> 取引高については、各商品の取引高と合算するものとする。 	
	<ul style="list-style-type: none"> 建玉残高については、各商品の建玉と合算するものとする。 	

以 上

SCO の組合せ

表 1 : 限月間スプレッド

区 分	期近限月一期先限月
商品先物取引（電力を除く）	同一商品における異なる限月間のすべての組合せ

表 2 : 商品間スプレッド

区 分	商品 A	商品 B	取引単位
エネルギー市場（原油との組合せ） ^(※1)	ガソリン先物	原油先物	50k1
	灯油先物	原油先物	50k1
	軽油先物	原油先物	50k1
エネルギー市場（原油以外の組合せ） ^(※2)	ガソリン先物	灯油先物	50k1
	ガソリン先物	軽油先物	50k1
	灯油先物	軽油先物	50k1
	東エリア・ベースロード電力先物	西エリア・ベースロード電力先物	取引対象期間における暦日数×24時間×100キロワット時によって得られる電力量 (kWh)
	東エリア・ベースロード電力先物	中部エリア・ベースロード電力	取引対象期間における暦日数×24時間×100キロワット時によって得られる電力量 (kWh)
	西エリア・ベースロード電力先物	中部エリア・ベースロード電力	取引対象期間における暦日数×24時間×100キロワット時によって得られる電力量 (kWh)
	東エリア・日中ロード電力先物	西エリア・日中ロード電力先物	取引対象期間における平日数×12時間×100キロワット時によって得られる電力量 (kWh)
	東エリア・日中ロード電力先物	中部エリア・日中ロード電力	取引対象期間における平日数×12時間×100キロワット時によって得られる電力量 (kWh)
	西エリア・日中ロード電力先物	中部エリア・日中ロード電力	取引対象期間における平日数×12時間×100キロワット時によって得られる電力量 (kWh)
	中京石油市場 ^(※2)	中京ガソリン先物	中京灯油先物

(※1) 原油先物のうちn-1限月（nは限月を表す数値とする。）とガソリン、灯油、軽油先物のうちn限月との組合せに限る。

(※2) 同一限月取引の組合せに限る。

表3：呼値の単位

区 分		呼値の単位	(参考) 通常の限月取引又は銘柄に係る呼値の単位
エネルギー市場	原油、ガソリン、灯油及び軽油先物の組合せ	10 円	10 円
	電力先物の組合せ	0.01 円	0.01 円
	液化天然ガス（LNG）先物の組合せ	1 円	1 円
中京石油市場	すべての組合せ	10 円	10 円