ストリーミング決済



ポジションを指定してストリーミング決済する方法をご案内します。

1【ポジション一覧】に表示されている決済したいポジションの行をクリックし、【決済注文】ボタンをクリックします。



※決済したいポジションの行を右クリックすると、 決済方法のメニューが表示され、こちらから決済することもできます。



2【ポジション一覧】画面の下部に、決済注文画面が表示されました。

⊕ ポ	ジションー	覧 (決済注文)	他、	全3件											X
	全展開	切替	集計表示は	刀替	*×	約定履服	匝					注文一覧				
	注文中」	E	選択ポシ 評価損益	ジショ) 益合言	ン数 1件 〒 -21	合計 11	_ot :	平均約定価格	봅 104.9	13	全て					
2	▲ 番号				売買	約定Lot	数	残Lot数	決済Lot	数		約定価格	評化	価レート	pip損益	
	▼ USD	/JPY														
	1 8	0820	00218636	22	買	1	_ot	1Lot	L	1 Lo	ot 【	104.913	3	104.892		-1
	成行決済			通 常)	央済		時	間指定決済		occ	決済		ストリ	ーミング決済		
Ę	予想損益															
												🗌 確認	不要		崔認画面	>

3 決済方法を選択します。【ストリーミング決済】をクリックします。

⊕ ポジション一覧(シ	央済注文)他、全3件						_ _ ×
全展開切替	集計表示切替 🔅 🗙	約定履歴			注文一覧		
注文中止	選択ポジション数 1件 評価損益合計 −21	合計 1Lot 平	均約定価格	104.913	全て		
✓ 番号	売買	約定Lot数 列	残Lot数	決済Lot数	約定価格	評価レート	pip損益
▼ USD/JPY							
I 808200	0021863622 買	1Lot	1Lot	1	t 💙 104.91	3 104.892	-:
成行決済	通常決済	時間	脂定決済	oco	決済	ストリーミング決済	
USD/JPY	0.	.3 許容ス) 予想	^{ルプ}	-2	50, <mark>≎</mark> 1⊞		
BID 即売注 104. 89	азк 2 104. 89 5	5					

4【許容スリップ】をクリックして、設定します。

中 ポジション一覧(決済注文)他、全3件 □ □ □ □									
全展開切替	集計表示切替 🔅 🗙	約定履歴		注文一覧					
注文中止	選択ポジション数 1件 評価損益合計 -21	合計 1Lot 平均約定(西格 104.913 🏾	全て		~			
✓ 番号	売買	約定Lot数 残Lot数	決済Lot数	約定価格	評価レート	pip損益			
▼ USD/JP	Ý								
18082	00021863622 買	1Lot 1L	ot <u>1</u> Lot	t 💙 104.913	3 104.892	-			
成行決済	通常決済	時間指定決済	f oco;	決済	ストリーミング決済				
USD/JPY	o	.3 許容スリップ _ 予想指益	t	50, <mark>≎</mark> 1 ⊞					
BID 即志 104.89	азк 2 104. 89 ⁴	5							

5 注文画面の中の【BID】、【ASK】をクリックすると、ストリーミング注文が発注されます。 買ポジションであれば【BID】を、売ポジションであれば、【ASK】をクリックします。

⊕ ポジション─5	覧(決済注文)	他、全3件							
全展開切]替 集計表示は	の替 🐥 🗙	約定履歴			注	文一覧		
注文中止	選択ポシ 評価損益	ジション数 1件 笠合計 -37	合計 1Lot	: 平均約定価構	各 104.913	3 全て			~
🖌 番号		売買	約定Lot数	残Lot数	決済Lot数		約定価格	評価レート	pip損益
▼ USD/	JPY								
> 180	820002186363	22 買	1Lot	t 1Lot	1	Lot 🕽	104.913	3 104.876	
						_			
成行決済		通常決済	1	時間指定決済	C	DCO決済		ストリーミング決済	
USD/JP	Y	0.	.3 ^{許容}	スリップ 加損益		50 <mark>.</mark> -37 円	3		
ыр 🥌 📕 104.8	^{売注文} ASK 8 7 ⁹ 1((^ 04. 88 2	2						

6 決済注文が成立しました。

【ポジション一覧】から、決済をしたポジションが無くなりました。 ※ポジションの表示が変わらない等があれば、必ず注文履歴で注文・約定状況をご確認ください。

