

11月8日 海外相場

COMEX/NYMEX (\$)	Gold (Dec)	Silver (Dec)	Platinum (Oct)	Palladium (Dec)
Open	1,820.6	24.285	1,036.2	2,043.0
High	1,828.3	24.575	1,066.6	2,088.0
Low	1,813.8	24.130	1,033.3	2,025.5
Settlement	1,828.0	24.542	1,060.0	2,077.7
Change	11.2	0.385	24.2	50.1
FFP	\$0.90	\$1.50	¢ 5.50	¢ 7.50
			-\$2.00	\$0.00
				-\$5.00
				-\$3.00

Fixing Prices

LBMA/LPPM Fixing (\$)	AM	PM
Gold	1,818.00	1,822.35
Silver	24.280	
Platinum	1,037.00	1,055.00
Palladium	2,030.00	2,035.00

コメント

Precious Metals

貴金属全般は上昇した。

米国時間に発表された連邦準備理事会(FRB)のクラリダ副議長らがイベントにて、高インフレがいずれ鈍化するとのハト派的な見解を繰り返したことを背景に、低金利が当面続く見込みが広がったことからドル売が進行し、ゴールドは上昇した。シルバーはゴールドと同様の値動きとなった。プラチナ・パラジウムは米国にてワクチン接種完了者等に対する入国規制が緩和される見通しとなったことで米経済への回復期待が高まり米株高となったことや、ドル売進行が材料となり上昇した。

FX

ドルは主要通貨に対して下落した。FRBの高官らがイベントにてハト派姿勢を強調したことを背景にドル売が進行した。ドル/円終値113.23、ユーロ/ドル終値は1.1587。

11月8日 週の経済指標一覧

	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
USA	パウエル米連邦準備理事会(FRB)議長、発言	10月卸売物価指数(PPI) [前月比]	10月消費者物価指数(CPI) [前月比]		11月ミシガン大学消費者態度指数・速報値
	前 予	前 0.5% 予 0.6%	前 0.4% 予 0.6%	前 予	前 71.7 予 72.5
		10月卸売物価指数(PPI)コア指数(食品・エネルギー除く) [前月比]	10月消費者物価指数(CPI) [前年同月比]		
	前 0.2% 予 0.5%	前 0.2% 予 0.4%		前 予	前 予
	パウエル米連邦準備理事会(FRB)議長、発言	前週分新規失業保険申請件数			
	前 予	前 予	前 26.9万件 予 26.6万件	前 予	前 予
Asia		日9月国際収支・経常収支(季調前)	中10月消費者物価指数(CPI) [前年同月比]	NZ10月新規雇用者数	
	前 予	前 1兆6656億円 予 1兆601億円	前 0.7% 予 1.4%	前 -13.80万人 予 5.00万人	前 予
				NZ10月失業率	
	前 予	前 予	前 予	前 4.6% 予 4.7%	前 予
Europe		独11月ZEW景況感調査(期待指数)	独10月消費者物価指数(CPI,改定値) [前月比]	英9月月次国内総生産(GDP) [前月比]	ユーロ9月鉱工業生産 [前月比]
	前 予	前 22.3 予 20.0	前 0.5% 予 0.5%	前 0.4% 予 0.4%	前 -1.6% 予 -0.2%
		ユーロ11月ZEW景況感調査		英9月鉱工業生産 [前月比]	ユーロ9月鉱工業生産 [前年同月比]
	前 予	前 21.0 予	前 予	前 0.8% 予 0.1%	前 5.1% 予 4.5%
	ラガルド欧州中央銀行(ECB)総裁、発言				
前 予	前 予	前 予	前 予	前 予	

Source: Yahoo Finance

COMEX/NYMEX 投機的建玉

2021/11/2	Gold (Moz)	Silver (Moz)	Platinum ('000 oz)	Palladium ('000 oz)
Long	35.7	458.0	1,903.3	376.9
Short	11.7	213.7	805.1	734.3
Net	24.0	244.3	1,098.2	-357.4
Change	0.0	-13.2	34.2	-64.8

Source: CFTC

他社への転送・転用 堅くお断りいたします。

当資料は、信頼できると判断した情報に基づき作成されていますが、その正確性、完全性を保障するものではありません。当資料はお客様のお取引判断の参考となる情報提供を目的としており、弊社は、この情報の使用結果について一切責任を負いません。