

8月31日の海外相場

COMEX/NYMEX (\$)	Gold (Dec)	Silver (Dec)	Platinum (Oct)	Palladium (Dec)
Open	1,973.9	27.830	940.0	2,225.2
High	1,985.8	28.650	949.7	2,323.3
Low	1,962.3	27.790	931.3	2,224.1
Settlement	1,978.6	28.594	937.9	2,279.3
Change	3.7	0.804	-2.1	47.8
EFPI	7.00 8.50	0.240 0.280	4.00 14.00	15.00 25.00

Fixing Prices

LBMA/LPPM Fixing (\$)	AM	PM
Gold	1,955.85	1,957.35
Silver	27.350	
Platinum	930.00	930.00
Palladium	2,180.00	2,176.00

コメント

Precious Metals

貴金属全般は上昇した。TikTokの米国事業売却に中国政府の許可が必要となるよう規則が変更されたとの報道を受けて、米中対立懸念が強まる中、米株安となったことがゴールドのサポート材料となった。又、連邦準備制度理事会(FRB)のクラリダ副議長が長期にわたる低金利維持を示唆する新指針を再確認したことでドル売りが加速し、代替資産となるゴールドに買いが走った。シルバー・プラチナはゴールドと略同様の値動きとなった。パラジウムは米国の8月ダラス連銀製造業活動指数が8.0と、パンデミック以前の2月以来のプラス水準に回復したことを背景に上昇した。

FX

ドルは主要通貨に対して略横ばいとなった。米8月ダラス連銀製造業活動指数が予想を上回り、米債利回りの上昇に伴うドル買いが優勢となったが、株価動向を意識したリスク回避の円買いが入ったことや、クラリダ米連邦準備理事会(FRB)副議長が新指針のもと長期にわたる低金利を再確認されたことで略横ばいとなった。ドル/円終値105.91、ユーロ/ドル終値は1.1936。

8月31日 週の経済指標一覧

	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
USA		8月 製造業購買担当者景気指数 前 53.6 予 53.6	8月 ADP雇用統計 前 16.7万人 予 90.0万人	8月 ISM非製造業景況指数 前 58.1 予 57.0	8月 非農業部門雇用者数 前 176.3万人 予 135.0万人
		8月 ISM製造業景況指数 前 54.2 予 54.5	7月 製造業新規受注 前 6.2% 予 5.9%	前週分 新規失業保険申請件数 前 100.6万件	8月 平均時給 前 0.2% 予 0.0%
		8月 消費者信頼感指数 前 92.6 予 93.0			8月 失業率 前 10.2% 予 9.8%
Asia	中 8月 製造業購買担当者景気指数 前 51.1 予 51.2	豪 7月 住宅建設許可件数 前 -4.9% 予 -1.0%	日 8月 マネタリーベース 前 9.8%		
	日 7月 鉱工業生産・速報値 前 1.9% 予 5.0%				
Europe	独 8月 消費者物価指数 前 -0.5% 予 0.0%	ユーロ 8月 製造業購買担当者景気指数 前 51.7 予 51.7	ユーロ 7月 卸売物価指数 前 0.7% 予 0.5%	ユーロ 8月 サービス部門購買担当者景気指数 前 50.1 予 50.1	独 7月 製造業新規受注 前 27.9% 予 5.0%
		ユーロ 8月 消費者物価指数 前 0.4% 予 0.2%	独 7月 小売売上高指数 前 -1.6% 予 0.5%	ユーロ 7月 小売売上高 前 5.7% 予 1.4%	英 8月 建設業購買担当者景気指数 前 58.1 予 58.5
		独 8月 失業率 前 6.4% 予 6.4%			

Source: Bloomberg

COMEX/NYMEX 投機的建玉

2020/8/25	Gold (Moz)	Silver (Moz)	Platinum ('000 oz)	Palladium ('000 oz)
Long	36.8	512.4	2,144.0	641.0
Short	10.1	273.5	824.2	295.7
Net	26.6	238.9	1,319.8	345.3
Change	1.5	38.0	37.9	-24.2

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。