

2018年9月6日ロンドン

2018年の世界のプラチナ供給量は2%縮小

- 宝飾品のリサイクルの減少に伴い、通年の供給予測が下方修正世界需要は 2017 年比で 2%減少
 - 産業需要は5%伸び、過去6年間の最高水準に

2018 年 9 月 6 日ロンドン: The World Platinum Investment Council (WPIC、ワールド・プラチナム・インベストメント・カウンシル) は本日、「Platinum Quarterly」最新版を発表しました。これは同機関が独自に実施し、無料で提供する世界プラチナ市場に関する四半期毎の分析です。本レポートには、プラチナ需給に関する 2018 年第 2 四半期の分析および通期の予想に関する修正が記載されています。

レポートでは、宝飾分野のリサイクル水準の低下による、世界のプラチナ供給のさらなる緊縮が予測されています。世界のプラチナ供給量は、前年比 2%減の 7910koz と予想されており、2018 年には特に南アフリカ、ジンバブエ、ロシアを含む、ほとんどの鉱業地域での精製生産量が著しく減少すると見込まれています。

今年の全体的なリサイクル供給は増加すると予想されていますが、宝飾品のリサイクル率が **10**% 減少すると見込まれるため、今日、リサイクル供給増加量の下方修正をいたしました。

自動車、宝飾品、投資需要の減少により、プラチナの世界需要は、2018年に2%減少すると予想されています。こうしたセクターにおける減少は、2017年の製油所の閉鎖の影響から 60%回復した石油分野の貢献がもたらす産業セクターの需要増を上回ると見込まれています。

西欧のディーゼル生産の減少により、年間の自動車業界での需要は3130kozに低下すると予想されています。2018年、欧州以外ではインドと北米で需要が若干増加すると予想されます。

レポートでは、日本投資家の積極的な地金購入に支えられ、地金やコインに対する需要は堅調である一方、第2四半期のETF保有量が大幅に減少したことにより、投資需要は2017年に比べてほぼ 横ばいで推移すると予測されています。

市場の余剰が予測され(ETF 関連でない累積プラチナ保有額、取引所の保有、鉱業生産者、精製業者、製造業者またはエンドユーザーの棚卸資産の年末評価)、年末の地上在庫は2495kozになると見込まれています。

WPIC 最高経営責任者 Paul Wilson (ポール・ウィルソン) によるコメント:



2018年9月6日 ロンドン

「今日のレポートによると、世界のプラチナ市場は需要と供給の両方で様々な重要な課題に直面しています。すでに述べたように供給は制約され、今後もそれが継続されると見込まれています。

「産業需要の望ましい増加も、予測されていた自動車部門の需要減を覆い隠すことはできません。 西欧でのディーゼル販売は依然として弱いものの、私達はこれを長期的な観点で見る必要がありま す。私達は、今後も自動車メーカーがディーゼル車の販売数の減少やガソリン車におけるプラチナ とパラジウムからの切り替えへの対処をどう行うのかを注意深く精査していきます。同時に、燃料 電池自動車を今後の自動車ミックスの選択肢に含めるという、世界的なセンチメントのシフトに励 まされています。

「投資需要は第2四半期に減少し、ETFの減少は地金とコインの売上高を上回るものでした。しかし、第3四半期の状況から、この減少が2018年の残りの期間で反転することがすでに予測されています。7月に発表された英国王立造幣局およびShenzhen Hengfu YingjiaとWPICの提携により、英国および中国においてそれぞれ新しいコインと地金がリリースされるため、地金とコインの需要は今後も明るい予測が立っています。本年度の最終四半期には、さらに多くの新しいお知らせをする予定です。」

「Platinum Quarterly」最新版のダウンロードおよび/または今後リサーチを無料でお受取りになるための登録については、WPIC のウェブサイト www.platinuminvestment.com をご覧ください。

-以上-



2018年9月6日 ロンドン

2018年第2四半期	2015	2016	2017 201		2017年/20 16年 成長 率(%)	2018年予想 /2017年 成長率(%)	2017年第2 四半期	2018年第1 四半期	2018年第2 四半期	2018年第2 四半期/2 017年第2四 半期 成 長率(%	四半期/2
プラチナ需給パランス (トン) 供給量))
精錬高	191	188	191	187	2%	-2%	48	41	49	1%	21%
南アフリカ	139	132	136	135	3%	-1%	34	28	35		24%
ジンバブエ	13	15	15	14	-2%	-4%	4	4	3		-4%
北米	12	12	11	11	-8%	0%	3	3	3	0%	-6%
ロシア	22	22	22	21	1%	-6%	6	5	6	0%	41%
その他	6	6	6	6	6%	-3%	2	2	2	0%	0%
生産者製品在庫における増減 (+/-)	+1	+1	+1	-0	0%	N/M	+2	-0	+2	N/M	N/M
鉱山からの総供給量	193	189	192	187	2%	-3%	51	40	51		27%
リサイクル	53	57	59	59	3%	0%	15	14	15	0%	5%
自動車触媒	37	38	41	43	10%	5%	10	10	11		5%
宝飾	16	19	17	16	-10%	-10%	5	4	4		8%
工業	0	0	0	0	0%	0%	0	0	0	N/M	N/M
総供給量	246	246	251	246	2%	-2%	66	54	66	0%	21%
需要 自動車	105	108	104	97	-3%	-6%	26	25	25	-5%	-1%
自動車触媒	101	103	99	93	-4%	-7%	25	24	24		1%
ノンロード	4	4	4	5	4%	4%	1	1	1		14%
宝飾	88	78	77	76	-2%	-1%	18	19	18	0%	-2%
産業	55	56	53	56	-5%	5%	13	14	14	7%	-4%
化学	19	18	18	18	4%	-3%	4	5	4		-3%
石油	6	7	3	5	-53%	60%	0	1	1	167%	0%
電気	6	6	6	6	5%	-3%	1	2	1	0%	-18%
ガラス	6	6	6	6	-10%	8%	2	2	1	-10%	-36%
医療	7	7	7	7	2%	2%	2	2	2	0%	27%
その他	11	12	12	13	3%	8%	3	3	3	11%	5%
投資	9	17	8	8	-50%	-6%	3	2	-2	N/M	N/M
地金、コインの増減	16	14	6				2	2	2	0%	-7%
ETF保有高の増減	-7	0	3				1	0	-4	N/M	N/M
取引所在庫の増減	1	3	-1				0	0	0	N/M	N/M
総需要量	258	258	242	237	-6%	-2%	60	60	55	-8%	-8%
残余量	-12	-12	9	9	N/M	0%	5	-5	11		
coran and	-12	-12	-		14141	070					
地上在庫 129*	71	59	68	78	15%	13%					



2018年9月6日 ロンドン

2018年第2四半期	2015	2016	2017 20)18年予想	2017年/20 16年 成長 率(%)	2018年予想 /2017年 成長率(%)	2017年第2 四半期	2018年第1 四半期		2018年第2 四半期/2 017年第2四 半期 成 長率(%	四半期/2 017年第2四
プラチナ需給パランス(千オンス)))
供給量 精錬高	6,150	6,035	6,140	6,025	2%	-2%	1,555	1,305	1,575	1%	21%
南アフリカ	4,465	4,255	4,385	4,335	3%	-1%	1,090	905	1,125		24%
ジンバブエ	405	490	480	460	-2%	-4%	125	115	110		-4%
北米	385	395	365	365	-8%	0%	85	90	85		-6%
ロシア	715	715	720	680	1%	-6%	205	145	205		41%
その他	180	180	190	185	6%	-3%	50	50	50	0%	0%
生産者製品在庫における増減 (+/-)	+45	+30	+30	-10	0%	N/M	+75	-10	+65	N/M	N/N
鉱山からの総供給量	6,195	6,065	6,170	6,015	2%	-3%	1,630	1,295	1,640	1%	27%
リサイクル	1,705	1,840	1,890	1,895	3%	0%	480	455	480	0%	5%
自動車触媒	1,185	1,210	1,325	1,385	10%	5%	330	330	345	5%	5%
宝飾	515	625	560	505	-10%	-10%	150	125	135	-10%	8%
工業	5	5	5	5	0%	0%	0	0	0	N/M	N/M
総供給量	7,900	7,905	8,060	7,910	2%	-2%	2,110	1,750	2,120	0%	21%
需要											
自動車	3,380	3,460	3,340	3,130	-3%	-6%	840	805	800	-5%	-1%
自動車触媒	3,245	3,325	3,195	2,980	-4%	-7%	805	765	770	-4%	1%
ノンロード	140	135	140	145	4%	4%	35	35	40	14%	14%
宝飾	2,840	2,505	2,460	2,445	-2%	-1%	590	605	590	0%	-2%
産業	1,770	1,785	1,700	1,790	-5%	5%	415	465	445	7%	-4%
化学	605	565	590	575	4%	-3%	140	145	140	0%	-3%
石油	205	215	100	160	-53%	60%	15	40	40	167%	0%
電気	190	185	195	190	5%	-3%	45	55	45	0%	-18%
ガラス	200	205	185	200	-10%	8%	50	70	45	-10%	-36%
医療	225	230	235	240	2%	2%	70	55	70	0%	27%
その他	345	385	395	425	3%	8%	95	100	105	11%	5%
投資	305	535	265	250	-50%	-6%	100	50	-55	N/M	N/M
地金、コインの増減	525	460	205				70	75	70	0%	-7%
ETF保有高の増減	-240	-10	105				30	-15	-125	N/M	N/N
取引所在庫の増減	20	85	-45				0	-10	0	N/M	N/M
総需要量	8,295	8,285	7,765	7,615	-6%	-2%	1,945	1,925	1,780	-8%	-8%
残余量	-395	-380	295	295	N/M	0%	165	-175	340		
					-						
地上在庫 4,140*	2,285	1,905	2,200	2,495	15%	13%					



2018年9月6日 ロンドン

メディア関連のお問い合わせ先: CNC Communications

Claire Maloney または Simon Evans

電話: +44 (0) 20 7551 604 / +44 (0) 203 7551 620

wpic@cnc-communications.com

編集者への注記:

Platinum Quarterlyについて

Platinum Quarterly は世界のプラチナ市場を四半期毎に分析するもので、独立した立場で実施され無料で提供される史上初のレポートです。 Platinum Quarterly は World Platinum Investment Council の出版物です。これは主に、白金族金属市場において権威のある独立機関の SFA Oxford (SFA) に依頼し、実施された調査および詳細な分析に基づいています。

World Platinum Investment Council (ワールド・プラチナム・インベストメント・カウンシル) について

World Platinum Investment Council Ltd. (WPIC、ワールド・プラチナム・インベストメント・カウンシル) は、プラチナ現物投資に関する世界市場の権威として、客観的で信頼できるプラチナ市場情報を求める投資者の方々の増え続けるご要望に応えるため設立されました。WPICの使命は、実用に役立つ見識と的を絞った商品開発を通じて、プラチナに対する世界の現物投資需要を喚起することにあります。WPICは、南アフリカの主要プラチナ生産者により2014年に創設されました。WPICの加盟会社は、Anglo American Platinum(アングロ・アメリカン・プラチナ)、Impala Platinum(インパラ・プラチナム)、Lonmin(ロンミン)、Northam Platinum(ノーザム・プラチナ)、Royal Bafokeng Platinum(ロイヤル・バフォケン・プラチナ)、Sibanye-Stillwater(シバニェ・スティルウォーター)です。

詳細情報は、ウェブサイトをご覧ください。www.platinuminvestment.com

WPIC事務局住所: 64 St James's Street, London, SW1A 1NF

SFA (Oxford) について

SFA (Oxford) は2001年に設立され、白金族金属市場において最も重要な権威のある独立機関の1 つであるとみなされています。その綿密な市場調査と完全性は、鉱山から、市場、リサイクルに至るコンサルティング業務、並びに他に類を見ない世界的な業界ネットワークにより裏付けられています。

SFAは、広範かつ多岐にわたる業界知識を有し、それぞれがバリュー・チェーンの主要分野を専門 領域としている専属のPGMアナリスト9名、および世界各地を拠点とする多くの提携スタッフで構 成されています。SFAは、お客様に対して、業界の未来に影響する最も困難な質問に対して回答を



2018年9月6日 ロンドン

提供することが可能です。

データまたは論評のいかなる部分も、著者による書面での許可なしに、資本市場(資金調達) へ アクセスする特定の目的のために使用することはできません。

詳細情報は、ウェブサイトをご覧ください: http://www.sfa-oxford.com

プラチナについて

プラチナは世界で最も希少な金属の1つで、その特徴的な性質により、様々な需要分野において高く評価されています。プラチナ特有の物性および触媒活性は、工業利用においてその価値を確立しました。同時に、貴金属としての独特な特質のため、高級宝飾品にも使用されています。

プラチナには、主に鉱山での生産とリサイクルの2つの供給源があります。後者は使用済み自動車 触媒と宝飾品のリサイクルによるものが主流です。過去5年間の年間プラチナ総供給量(精製済み オンス)の72%~78%は、鉱山で生産されたものです。

世界のプラチナ需要は堅調で、ますます多様化しています。プラチナ需要の**4**大主要分野は、自動車、工業、宝飾、投資です。

自動車触媒における過去5年間のプラチナ需要は、総需要量の37%から41%の間を推移しています。その他の工業分野でのプラチナの様々な使用は、世界総需要の20%となっています(過去5年間の平均)。同じく過去5年間の宝飾品需要は、年間平均でプラチナ総需要の35%を占めています。投資はプラチナ需要の中で最も小さいカテゴリーであると同時に、過去5年間で最も変化が大きく、総需要の2%から11%を占めています(地上在庫の増減を除く)。



2018年9月6日 ロンドン

免責事項

World Platinum Investment CouncilおよびSFA (Oxford) のいずれも、投資に関する助言を提供するための規制機関による許可を受けていません。本書のいかなる部分も、投資に関する助言、証券もしくは金融商品の販売の提案または購入の助言を意図するものではなく、そのように解釈されるべきでもありません。投資を行う前に必ず適切な専門家による助言を受けてください。詳細については、ウェブサイトをご覧ください。www.platinuminvestment.com