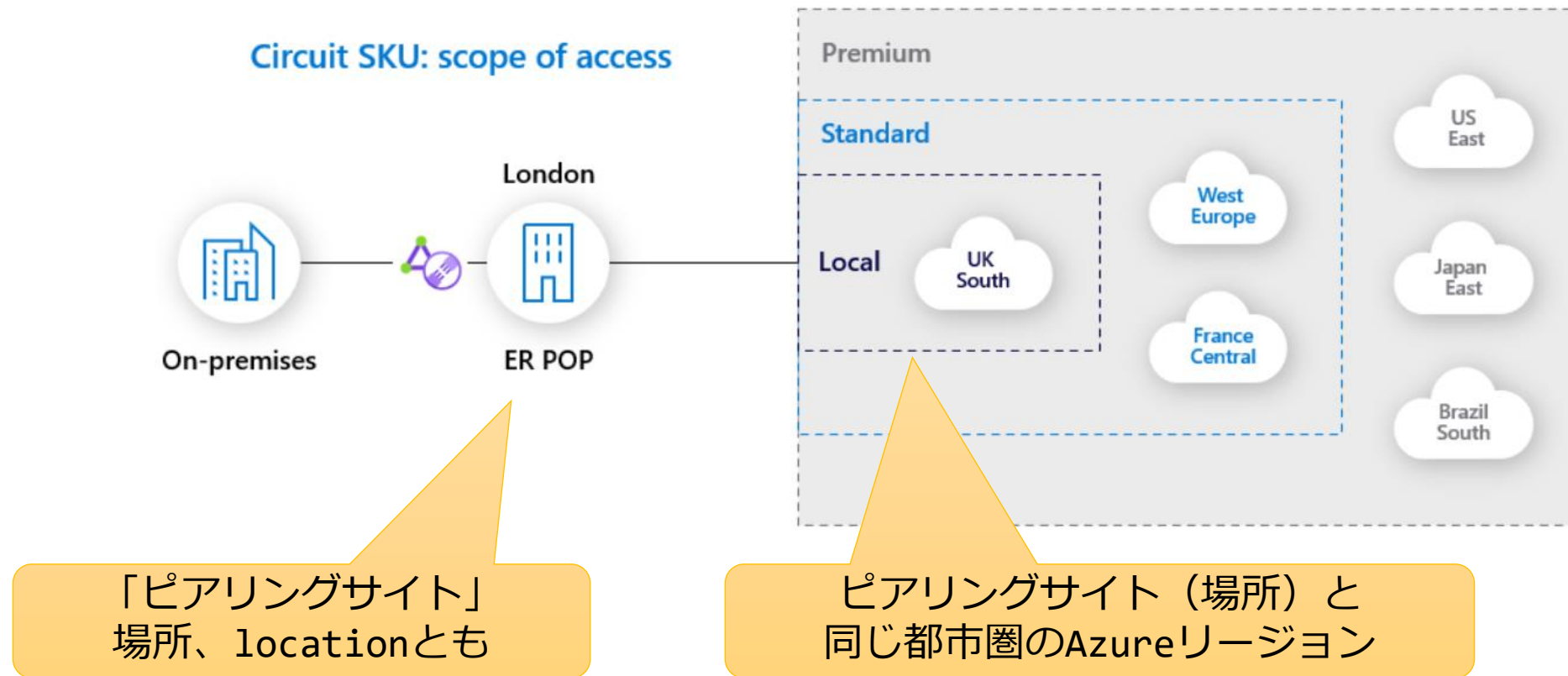


ExpressRoute Local

■ ExpressRoute の Local SKU とは？ → 「場所」と同じ「都市（圏）」のリージョンに限定した接続

Local SKU の ExpressRoute 回線では、ピアリングサイト（場所）と同じ都市(metro)内の Azure リージョンの資源に接続できます。



<https://learn.microsoft.com/ja-jp/azure/expressroute/expressroute-faqs#what-is-the-connectivity-scope-for-different-expressroute-circuit-skus>

■ ExpressRoute の Local SKU を選ぶ理由は？ → コストの低減

Standard SKUまたは Premium SKU の場合、エグレス データ転送に対して料金が発生しますが、Local SKUではエグレス データ転送に対して料金が発生しません。

転送するデータが大量にある場合、ExpressRoute Local はコスト効率の高いソリューションです。

<https://learn.microsoft.com/ja-jp/azure/expressroute/expressroute-faqs#what-are-the-benefits-of-expressroute-local>

■ ExpressRoute Local SKUの「都市圏」とは？（同じ都市圏にあるリージョンとは？）

→ 公式のドキュメントに対応表があります。

具体的には、場所として

「東京」「東京2」を選択した場合は「東日本リージョン」のみ、
「大阪」を選択した場合は「西日本リージョン」のみ、接続が可能です。

場所	アドレス	ゾ ー ン	ロー カル Azure リー ジョン	ER Direct	サービスプロバイダー
東京	Equinix TY4	2	東日本	サポ ート され ていま す	Aryaka Networks、AT&T NetBond、BBIX、British Telecom、CenturyLink Cloud Connect、Colt、Equinix、Intercloud、Internet Initiative Japan Inc. - IJ、Megaport、NTT Communications、NTT EAST、Orange、Softbank、Telehouse - KDDI、Verizon
東京 2	アット東京	2	東日本	サポ ート され ていま す	AT TOKYO、China Unicom Global、Colt、Equinix、Fibrenoire、IX Reach、Megaport、PCCW Global Limited、Tokai Communications
大阪	Equinix OS1	2	西日本	サポ ート され ていま す	AT TOKYO、BBIX、Colt、Equinix、Internet Initiative Japan Inc. - IJ、Megaport、NTT Communications、NTT SmartConnect、Softbank、Tokai Communications

<https://learn.microsoft.com/ja-jp/azure/expressroute/expressroute-locations-providers#global-commercial-azure>