



予約インスタンス購入後のAzure Portal 設定手順



東京エレクトロン デバイス株式会社

2023/10

Copyright © Tokyo Electron Device LTD. All Rights Reserved.

予約インスタンス購入後のAzure Portalでの設定手順



- 予約インスタンス購入の際には、ご利用にあたりAzure Portalにて以下の設定が必要となります。アクセス制御 (IAM)はユーザ様が予約インスタンスへアクセスするために必須の設定となりますので、必ずご対応をお願いい たします。
 - 該当する予約インスタンスへのアクセス制御(IAM)
 - 対象スコープの変更 ※オプション設定

1. アクセス制御 (IAM) 設定



0

<手順>

- adminアカウント(admin@xxx.onmicrosoft.com)でAzure Portalにログインし、検索窓で「予約」を検索
 *admin@~のアカウントはAzure上での作業者として推奨されません。他のユーザをアクセスユーザとして設定してください。
- 2. 購入した予約インスタンスをクリックし「アクセス制御(IAM)」をクリック
- 3. 「+追加」を開き「ロールの割り当ての追加」をクリック

■ Microsoft Azure	予約	ホーム > 予約 >			
ホーム >		名子約			
予約 ☆ …		▶ 検索 《	▶ + 追加 👱 ロール割り当てのダウンロード 📰 列の領		
+ 追加 🕞 カートの表示 (0) 🎫 列 Ѷ 最新の情報に更新 🔶 🛱 Exchange 🕓 🗈	自動更新 🖻 アーカイブ 🛛 🗞 🛛 – ルの割り	③ 概要	ロールの割り当ての追加 の割り当ての追加		
名前、製品、サブスクリプション、または ID でフィル スコープ: まて × 型: すべて ×	地域:すべて × 更新:すべて ×	名、アクセス制御 (IAM)	lick 共同管理者の追加		
すべて 成功 有効期限切れ キンセル済み		ige 😽	特権ロールの割り当て ①		
3 1 1 1		構成			
] 名前 ↑↓ (⑤ 更新)					
□ 予約インスタンス製品名	単一のサブスクリプション - Microsoft Azure	1 วือパティ	すべて 職務ロール(の) 特権ロールの割り当てに		
		ヘルプ			
		⑦ サポートとトラブルシューティング	▶ 名前または電子メールで検索する		

Microsoft Azure

1. アクセス制御(IAM)設定



4.割り当てるロールとメンバーを選択し「レビューと割り当て」をクリックし設定完了

≡ Microsoft Azu	re 、	۶.	₽	Φ	۲
^{ホーム} ロールの割り当	アクセス制御 (IAM) > ての追加 …				
ם-א <u>איא-</u> ע	ビューと割り当て				
送択されたロール アクセスの割り当て先	 回転着 ユーザー、グループ、またはサービス ブリンシバル マネージド ID 				
メンバー	+ メンバーを選択する				
Description	名前 入フジェクト ID 健康 二 二 ーザー 目 客筋可能				
	Lelick				
レビューと割り当て					

1. アクセス制御 (IAM) 設定



5. ロールの割り当てが完了すると、「ロールの割り当て」にユーザ名と役割が表示されます。

■ Microsoft Azure	٩	リソース、サービス、ドキュメントの検索 (G+/)					
ホーム > 予約 >							
名 _{予約}			アクセス制御 (IAM) ☆				
▶ 検索 《	┼ 追加 🚽 ロール割り当てのダウンロード 🎫 列の	0編集 🕐 最新の情報に更新 丨 🗙 削隊	🕅 🖓 フィードバック				
 	アクセスの確認 ロールの割り当て 役割 拒否	らの割り当て 従来の管理者					
設定	特権ロールの割り当て ①						
💼 構成	2	2					
 更新 	割り当てを表示する						
プロパティ	オペイ 職務ロール(0) 特権ロールの割り当て(2)						
ヘルプ							
⑦ サポートとトラブルシューティング		種類:すべて 役割): すべて スコーブ: すべてのスコープ グルーブ化: 役割				
	2 個のアイテム (1 人のユーザー, 1 外部プリンシバル)						
	名前	種類	役割	スコープ			
	─ 所有者 (2)						
	Foreign Principal for '東京エレクトロンデノ	ペイス株3 外部プリンシパル	所有者 ①	親リソース (継承済み)			
		ユーザー	所有者 ①	このリソース			

※重要※ 東京エレクトロンデバイスの外部プリンシパル権限は<u>削除しないようご注意下さい</u>

2. 予約インスタンスのリソースをサブスクリプションに割り当てる



購入した予約インスタンスをサブスクリプションに紐づける際は、以下手順でご設定下さい。

<手順>

- 1. Azure Portalにログインし、検索窓で「予約」を検索する
- 2. 購入した予約インスタンスが表示されるので、その名前をクリックする

\equiv Microsoft Azure	予約						₽ û	\$ \$	ম্বি	_	
赤-ム > 予約 ☆ …											
	() 長新の根		Evolution ① 自動亜新 🗔	アーカイブ 80 D-WA			ĸ				
名前、製品、サブスクリプション、または ID で		1:すべて × 3	Lxchange () 日前更新 二 型:すべて × 地域:すべて	× 更新:すべて ×	アーカイブ済み:いいえ ×	7日間の使用率:すべて >	く フィルターの!	リセット			
すべて 1 有効期限切れ 1											
□ 名前 ↑↓ 状態	\uparrow_{\downarrow}	有効期限日 ↑↓	スコープ ↑↓	型 ↑↓	製品名 ↑↓	地域 ↑↓	更新 ↑↓		数量 ↑↓	過去1 ↑↓	,7日間
予約_VM_インスタンス_Standar…	lick	2021/05/31		仮想マシン	Standard_DS1_v2	Japan East	更新されません		1	-	-
ГД ГД	•										

2. 予約インスタンスのリソースをサブスクリプションに割り当てる



3.「構成」をクリック、「スコープ」と「サブスクリプションID」を選択し「保存」して設定完了

	ノ クリソース、サービス、ドキュメントの検索 (G+/)				
ホーム > 予約 > テ約 P 検索	《 原存 X 磁電ClickAQ の表示	構成 ☆ … ×			
 ・ 概要 シ アクセス制御 (IAM) 設定 構成 	 スプレプ 予約0、スコープは、1 つのサブスクリプション、1 つのリソース グループ、複数のサブスクリプションのいずれかをカバーできます。次を選択した場合: 共有 予約割引は、課金コンテキストに含まれる適格なサブスクリプションで一致するリソースに適用されます。エンタープライズのお客様の場合、課金コンテキストは加入契約です。従量課金制のお客様の場合、請求コンテキストはアカウント管理者によって作成されたすべての適格な サブスクリプションです。Microsoft 顧客契約では、課金コンテキストは課金プロファイルです。 管理:ループ・予約割引は、その管理グループと課金スコープに含まれるサブスクリプションの一覧で一致するリソースに適用されます。 1 つのサブスクリプション・予約割引は、選択したサブスクリプションで一致するリソースに適用されます。 				
 Ⅲ プロパティ ヘルプ ⑦ サポートとトラブルシューティング 	1 つの リソース グループ・予約割引は、選択したリソース グループで一致する リソースにのみ 適用されます。 リソース グループを移動または削除する場合、予約割引は適用されません。 スコープ 単一のサブスクリブション サブスクリブション サブスクリブション サブスクリブション レー サブスクリブション レー サブスクリブション レー レー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	★特定のサブスクリプションに割り当てる場合 スコープ:単一のサブスクリプションを選択 サブスクリプション:任意のサブスクリプションを選邦			
	 取迎1Cの対家 イソスタンス サイズの柔軟性 予約割引を Japan East リージョンにある次の VM サイズに適用します: DS1 v2 (1 vCPU, 3.5 GB) DS2 v2 (2 vCPU, 7 GB) DS3 v2 (4 vCPU, 14 GB) DS4 v2 (8 vCPU, 28 GB) DS5 v2 (16 vCPU, 56 GB) 割引はインスタンス サイズの柔軟性本を使用して適用されます。 予約の特典は、インスタンス サイズの柔軟性が選択されている場合にのみクラシック VM とクラウド サービスに対して 適用されます。詳細を表示 				
	察量の優先度 注意: 多くの VM ファミリでオンデマンド 容量予約 がサポートされるようになりました。容量の優先度の代わりに、選択 した VM ファミリ がそのオブションをサポートしている場合は、容量予約を使用することをお勧めします。容量の優先度				



皆さまと共に 新たな価値の創造に挑戦してまいります。

東京エレクトロンデバイス株式会社 ^{クラウドIoTカンパニー エッジクラウドソリューション部} URL : https://esg.teldevice.co.jp/iot/ Mail : esg@teldevice.co.jp TEL : 045-443-4021