MR-EP 事業体のカラムのカスタマイズ

カラムは、行列で表現される表の「列」を意味します。

カラムのカスタマイズにより、事業体の一覧表の列(表示項目)を増減、並び替えることができます。

- ① Web コンソールにログインします。
- ② [事業体]をクリックします。
- ③ 対象のグループをクリックします。
- ④ [カラムのカスタマイズ]をクリックします。

	Management Console CE	23.2					0	0
▼ 21ポード	車業体					Q I−≥z>F3	マンド マ 移動 ス	105
~	9n-I		4.00 e	Will	8246	#05-	8044020149 ±	REOBR :
(2)	+ - or = 3		4	◎ 保護されています	DNS プロテクション, Endpoi	● 2ポリシー	4月 19, 2023 (15:13)	
-	7×C0924		4	◎ 保護されています	DNS プロテクション, Endpol	● 2ポリシー	4月 12, 2023 (16:51)	-
-546	デフォルトのクループ		4	◎ 保護されています	DNS プロテクション	◎ 15部検証用		L L L
ĸ	調査が		4	 保護されています 	Endpoint Protection	■ 推进設定+ONSP有効	本日 (14:22)	
	開発部			● 保護されています	Endpoint Protection	MR-EP 植実設定グローバル	本日 (10:33)	4月 07, 2023 (16:04)
	非アクティブ化省みテバイス		4	◎ 保護されています	DNS プロテクション, Endpok.	0 2 #US-	本日 (10:20)	1月 31, 2023 (14:56)

⑤ 事業体の一覧に追加したいカラムのチェックボックスに、を入れ、非表示にしたいカラムは、を外します。

[=]をマウスでドラックすると、カラムの並べ替えができます。

※ [名前] カラムは非表示にしたり並べ替えることはできません。

- ⑥ [適用]をクリックします。
- ⑦ 選択したカラムが表示されます。

名前 🕈	秋潮	製品	经终接运日時 :	初回確認日時	エージェントのバー	列のカスタマイズ 🔍	×
ه (7)	🛕 最近確認されて	DNS プロテクション	4月 27. 2023 (08:47)	12月 20. 2022 (01:22)	9.0.33.39	2 Sm (5)	=
4	🛕 最近確認されて	DNS プロテクション	4月 12, 2023 (16:51)	12月 20, 2022 (01:18)	9.0.34.54	- 3	-
4	◎ 保護されています	DNS プロテクション				☑ 状態	=
4	◎ 保護されています	Endpoint Protection	本日 (10:09)	9月 06. 2019 (00:02)	9.0.34,54	₩ 200	=
	◎ 保護されています	Endpoint Protection	本日 (10:08)	1月 12, 2018 (21:12)	9.5.7.3	ロ ポリシー	=
4	◎ 保護されています	DNS プロテクション	本日 (08:15)	9月 27, 2022 (01:51)	9.0.34.54		
						▶ 新珍珠的口时	-
						□ 最近の感染	=
						□ 事業体ID	=
						☑ 初回確認日時	=
						☑ エージェントのバージ	=
						□ デバイスMID	=
						□ インスタンスMID	=
						□ ≠−⊐−ド	=
						0.05	=

※ [デフォルトにリセット] をクリックすると、デフォルトのカラムのみ選択した状態になります。 デフォルトのカラムは [状態] 、 [製品] 、 [ポリシー] 、 [最終確認日時] 、 [最近の感染] になります。 カラムの種類と内容

カラムの種類	内容
名前	PC 名を表示します。(固定)
状態	状態を表示します。(デフォルト)
製品	ご利用されている製品を表示します。(デフォルト)
ポリシー	割り当てられているポリシーを表示します。(デフォルト)
最終確認日時	最後に MR-EP のクラウドと通信した日時を表示します。(デフォルト)
最近の感染	感染があった最近の日時を表示します。(デフォルト)
事業体 ID	MR-EP が割り当てた ID が表示されます。
初回確認日時	初めて MR-EP のクラウドと通信した日時が表示されます。
エージェントのバージョン	インストールされているエージェント(ソフトウェア)のバージョンを表示します。
デバイス MID※	デバイス MID を表示します。
インスタンス MID※	インスタンス MID を表示します。
キーコード	キーコードを表示します。
OS	OS を表示します。
VM	仮想マシンの場合「Y」と表示します。
ローカル IP アドレス	ローカル IP アドレスを表示します。
MAC アドレス	MAC アドレスを表示します。
ワークグループ	ワークグループを表示します。
現在のユーザー	現在のユーザーを表示します。
グループ名	所属しているグループ名を表示します。

※デバイス MIDとは・・・MR-EP がエンドポイントのハードウェアを識別する値です。

インスタンス MID とは・・・MR-EP が Widows OS の SID (セキュリティ識別子)を識別する値です。