# Unionフォルダの共有設定

クライアント機から会社データ複写を行うため、サーバー上でフォルダの権限設定を 行う必要があります。 サーバー上で作業を行ってください。

①インストールドライブ直下の「Union」フォルダを右クリックし、プロパティを開く



②ブロパティ画面の「共有」タブを開き、「詳細な共有」ボタンを押下する

1		Unionのプロ	コパティ	×
全般	共有	セキュリティ カスタマイズ		
ーネット	ワークのファイ	(ルとフォルダーの共有		
I	Unie 共有	on ī		
ネッ ¥¥	トワーク パス FMVS0300	(N): BP¥Union		
	共有(S)			
カスなま	タムのアクセン も有のオプショ ・ ・ デ 詳細に	ス許可を設定したり、複数( )ンを設定したりできます。 な共有(D)	の共有を作成したり、	その他の詳細
		ОК	キャンセル	適用(A)

### ③詳細な共有画面の「図このフォルダーを共有する」にチェックをつけ、 「アクセス許可」ボタンを押下する

詳細な共有
✓ このフォルダーを共有する(S)
設定
共有名(H):
Union V
追加(A) 削除(R)
同時に共有できるユーザー数(L): 20 €
:(0)לכאב
アクセス許可(P) キャッシュ(C)
OK キャンセル 適用

④Unionのアクセス許可の「追加」ボタンを押下する

👢 Union ወም	クセス許可		×	
共有アクセス許可 グループ名またはユーザー名(G): Administrators (FMVWJS2-01)	¥Administrators)	* せ な イ	Eve たんか いす アン	eryuoneでも通常は問題ありま が、環境によってはうまくいか 写例があるため、できればクラ ットユーザーごとに権限の付与 頂い致します。
アクセス許可(P): Everyone フル コントロール 変更 読み取り	追加(D) 許可 マ マ	削除(R) 拒否 □		
ОК	キャンセル	適用(/	4)	

# ⑤ユーザー、コンピューター、サービスアカウントまたはグループの選択で「詳細設定」ボタンを押下する

ユーザー、コンピューター、サービス アカウン	ト または グループ の選択
オブジェクトの種類の選択(S):	
ユーザー、グループ または ビルトイン セキュリティ プリンシパル	オブジェクトの種類(0)
場所の指定(F):	
UNION	場所(L)
選択するオブジェクト名を入力してください (例)(E):	
	名前の確認(C)
詳細設定(A)	OK キャンセル

#### ⑥「検索」ボタンを押下する

ユーザー、コンピューター、サービス アカウント または グルー	プの選択 🛛 👗
オブジェクトの種類の選択(S):	
ユーザー、グループ または ビルトイン セキュリティ プリンシパル	オブジェクトの種類(O)
場所の指定(F):	
UNION	場所(L)
共通クエリ	
名前(A): 次の文字で始まる >	列(C)
説明(D): 次の文字で始まる >	検索(N)
□ 無効になっているアカウント(B)	中止(T)
□ 無期限のパスワード(X)	
前回ログオン時からの日数(I):	<del>,</del>
検索結果(U):	OK キャンセル
名前 電子メール アド 説明 フォルダー	

#### ⑦検索結果が表示される

	ユーザー、コンピュ	ーター、サービス	アカウント または	グループ のì	選択	×
オブジェクトの種類	の選択(S):					
ユーザー、グルーン	プまたは ビルトイン セキ	キュリティ プリンシパル		オブ	ジェクトの種類(0)	
場所の指定(F):						
UNION					場所(L)	
共通クエリ						
名前(A): 次	マの文字で始まる 🗸				列(C)	
說明(D): が	₹の文字で始まる ∨				検索(N)	
□ 無効になっ	ているアカウント(B)				中止(T)	
(二) 無期限の/	ペスワード(X)					
前回ログオン時	劧らの日数(I):	$\checkmark$			P	
検索結果(U):				ОК	キャンセル	
名前	電子メール アド	説明	フォルダー			^
🛃 hvadmin		Hyper-V 管理	UNION/Users			-
IIS_WPG		IIS ワーカ プロ	UNION/Users			
TUSP						
LUSR UNI		インターネット イ	UNION/Users			
IWAM_UN		アウトプロセス	UNION/Users			
krbtgt		キー配布センタ	UNION/Users			
LOCAL SE						
<b>NETWORK</b>						
NETWORK						
TLM Aut						~

⑧権限を与えたいクライアントPCを選択し、変更以上のアクセス権限を与える 「適用」ボタンを押下後、「OK」ボタンを押下

1	Union のアクセス許可	×
Ħ	有アクセス許可 ヴループ名またはユーザー名(G): 馨 Everyone	
	<sup>2</sup> 追加(D)… 2007 2017	フルコントロールに図を付ければ、 全て許可になります。 ※フルコントロールもしくは変更に図 を付けてください。
	OK キャンセル 道	)用(A)

# Tempフォルダのセキュリティ設定手順

クライアント機から会社データ複写を行うため、 サーバー上でフォルダの権限設定を行う必要があります。 サーバー上で作業を行ってください。





③「Tegatav8」フォルダ直下にある「Temp」フォルダを右クリック→プロパティを開く

👢   과 🖳 =			Tegatav8				_ □	×
ファイル ホーム 共有 表	示							~ <b>?</b>
	ローカル ディスク (	C:)	Vnion → Tegatav8 →			~ Ċ	Tegatav8の検索	ρ
☆ お気に入り 歩 ダウンロード ■ デスクトップ 参 最近表示した場所	名前 鷆 Bin 틡 Data 틡 DefData		~	更新 201 201 201	日時 6/04/18 10:29 6/04/18 11:47 6/04/18 10:29	種類 ファイル フォルダー ファイル フォルダー ファイル フォルダー	サイズ	
New York Street PC	🗼 Temp		<b>開く(O)</b> 新しいウィンドウで開く(E)	201	6/04/18 11:46 6/04/18 10:29	ファイル フォルダー ファイル フォルダー		
<ul> <li>Ref. P. C. State Stat</li></ul>			共有(H) ESET Smart Security で検査 詳細設定オプション 解凍(X) 圧縮(U) ライブラリに追加(I) スタートにどン留め(P) Adobe Drive CS4 送る(N)					
5 個の項目 1 個の項目を送	崔択		切り取り(T) コピー(C) ショートカットの作成(S) 削除(D) 名前の変更(M) プロパティ(R)					

④プロパティ画面の「セキュリティ」タブを開き、「編集」ボタンを押下する

1		Temp	のプロパティ			X
全般	共有	セキュリティカスタマィ	ズ			
オブジェ グルーフ	クト名: 「名または	C:¥Union¥Tega はユーザー名(G):	tav8¥Temp	)		
總 <mark>6011</mark> 總679 總Adn 總033	ber tina ATEM ninistra US (EM)	tert tises Long (EMV50000DP VSCROURPYUSZES)	Welminist	alurs)		
アクセス かりック・ アクセス Users	許可を変 許可(P)	変更するには [編集] を ): Authenticated		許可		
フル ジ 変更 読み フォル 読み	コントロー 取りと実行 ダーの内 取り	ール 行 四容の一覧表示			ŕ	
 特殊な〕 は、[詳	<u>い</u> アクセス討 細設定]	午可または詳細設定を剥 をクリックします。	長示するに		詳細設定(V)	
		ОК	+	ャンセル	適用(A)	

### ⑤Tempのアクセス許可の「追加」ボタンを押下する

📔 Temp ගා	アクセス許可	×					
セキュリティ							
オプジェクト名: C:¥Union¥Tegatav8¥Temp グループ名またはユーザー名(G):							
總 Everyone 總 SYSTEM 亂 筧 英里 (ekakei@UNION) 總 Administrators (FMVWJS2-	01¥Administrators	)					
	追加(D)	削除(R)					
アクセス許可(P): Everyone	許可	拒否					
フル コントロール	$\checkmark$	^					
変更	$\checkmark$						
読み取りと実行	$\checkmark$						
フォルダーの内容の一覧表示	$\checkmark$						
読み取り	$\checkmark$						

⑥ユーザー、コンピューター、サービスアカウントまたはグループの選択で「詳細設定」ボタンを押下する

ユーザー、コンピューター、 サービス アカウント ま	たは グル−プ の選択
オブジェクトの種類の選択(S):	
ユーザー、グループ または ビルトイン セキュリティ プリンシパル	オブジェクトの種類(0)
場所の指定(F):	
UNION	場所(L)
選択するオブジェクト名を入力してください (例)(E):	
	名前の確認(C)
詳細設定(A)	OK キャンセル

### ⑦「検索」ボタンを押下する

ユーザー、コンピューター、サービス	アカウント または グルー	ープの選択	х
オブジェクトの種類の選択(S):			
ユーザー、グループ または ビルトイン セキュリティ プリンシパル		オブジェクトの種類(0)	
場所の指定(F):			
UNION		場所(L)	
共通クエリ			
名前(A): 次の文字で始まる 🖌		列(C)	
説明(D): 次の文字で始まる >		検索(N)	
■ 無効になっているアカウント(B)		中止(T)	٦
□ 無期限のパスワード(X)			
前回ログオン時からの日数(I): 🗸		<del></del>	
検索結果(U):		OK +7721	
名前 電子メール アド 説明	フォルダー		

### ⑧検索結果が表示される

	ユーザー、コンピューター、サービス アカウント または グループ の選択								
オブジェクトの種 ユーザー、グル	オブジェクトの種類(0)								
場所の指定(F	:)•								
UNION	場所(L)								
共通クエリ									
名前(A):	次の文字で始まる 🗸					列(C)			
説明(D):	次の文字で始まる >					検索(N)			
□ 無効に	<ul> <li>無効になっているアカウント(B)</li> <li></li></ul>								
前回ログオ	ン時からの日数(I):	~				<b>P</b>			
							_		
検索結果(U)	:			C	Ж	キャンセル			
名前	電子メール アド	説明	フォルダー				^		
占 hvadmin		Hyper-V 管理	UNION/Users						
IIS_WPG	_	IIS プーカ プロ	UNION/Users						
	Г								
	I	インターネット イ	UNION/Users						
IWAM_UN	۱	アウト プロセス	UNION/Users						
🗓 krbtgt		キー配布センタ	UNION/Users						
COCAL SE									
NETWORK	< ,								
NETWORK NTLM Aut	· · · ·								
							~		

## ⑨権限を与えたいクライアントPCを選択し、変更以上のアクセス権限を与える 「適用」ボタンを押下後、「OK」ボタンを押下

L	Temp のアクセス許可	X	
セキュリティ			
オブジェクト名: C: グループ名またはユーザ・	¥Union¥Tegatav8¥Temp 一名(G):		
&out entirated us &BYSTEM &Administrators (F &Users (FMV5080)	sers FMVSD3DUUX WAdministrators OBPYUseas)	)	
アクセス許可(P): User フル コントロール 変更 読み取りと実行	追加(D) rs 許□ ✓ ✓	削除(P) 」 拒否 	フルコントロールに図を付ければ、 全て許可になります。 ※フルコントロールもしくは変更に図 を付けてください。
フォルダーの内容の一読み取り	-覧表示 ・覧表示 ・ ・ ・ で ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	□ □ ↓ レ 適用(A)	