

©2017 Hikvision Digital Technology Co., Ltd. All Rights Reserved.

インターネットエクスプローラーを立ち上げ、HIKVISION製IPカメラ初期アドレスをURLバーへ入力し実行します。 ※【 <u>http://192.168.1.64/</u> 】

上記の画面立ち上がり後、画面上の項目(上にはuser ID、下にはPassword)をそれぞれ入力します。

user ID : admin password :

入力完了後、【ログイン】をクリックします。



©2017 Hikvision Digital Technology Co., Ltd. All Rights Reserved.

IPカメラパスワード変更方法②

			- 0 ×
http://192.168.1.64/d	oc/page/config.asp		▼ C 検索
 東現設定 ファイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に2 	し 入り(A) ツール(T) ヘルプ(H)		
*			🏠 ▼ 🛐 ▼ 🖃 🚋 ▼ ページ(P)▼ セーフティ(S)▼ ツール(O)▼ 🥹▼
HIKVISION	ライブビュー 再生 画像	環境設定	🧘 admin 👔 ヘルプ 🕞 ログアウト
	ユーサー管理オンラインユーザー		
🖻 92754	ユーザーリスト	フーザーの修正	
システム設定	No. ユーザー名		次に、左記三箇所にそれぞれ新旧の
メンテナンス		ユーザー名 admin	📕 パスワードを入力し、下の【 OK 】を押すと 📘
セキュリティ		ユーザータイプ 管理者 イ	パスワードが変更になります。
ユーザー管理			
€ ネットワーク		パスワード	◆旧パスワード◆
🗣 ビデオとオーディオ		有効なバスワード範囲は8-16しか、	一 既に登録中のパスワードを入力します
□ 画像		以子に、小人子、小人子、homa人 字の2種類以上の組み合わせは必要で す。	
□ イベント		確認	
🖺 ストレージ			
		マリモート:パラメーターの設定	新しく変更したいハスリートを入力しま9
		▲ マリモート:ログ検索/動作状態の調査	
		☑ リモート:アップグレード/フォーマ	●◆確認◆
		🗹 リモート : 双方向音声通信	新しく変更したいパスワードを再度入力
		☑ リモート:シャットダウン/リプート	します
		◎ リモート:監視センターに通知/トリ	
		▼ リモートシリアルポートコントロール	※パスワードは、任意の革数字を混ぜた
		☑ リモートライプ表示	8~16文字で設定して下さい
		☑ リモート:手動記録	
		▼ リモートPTZコントロール V	
		OK キャンセル	

IPカメラ アドレス変更方法

() () http://192.168.1.64/doc	:/page/config.asp		- ロ × ・0 検索 タ・ ① ☆ ⑳ ❹
 ● 環境設定 × ファイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に入り) J(A) ツール(T) ヘルプ(H)	(1)	
		17549-20-ch	
P ローカル □ システム ② ネットワーク 基本設定 ② 詳細設定 ③ ビデオとオーディオ □ 画像 □ ゴベント □ □ ストレージ	マイフビュー 再生 画像 TCP/IP DDNS PPPoE ポート NAT NICタイプ 自動 □ DHCP IPv4 アドレス ③ 192.168.1.64 IPv4 アドレス ③ 192.168.1.64 IPv4 デフォルトゲートウ 192.168.1.1 IPv6 デーオルトゲートウ 192.168.1.1 IPv6 アドレス 「リートの通知 IPv6 デフォルトゲートウ … MACアドレス 4c:bd:8f:30:2e:5e MTU 1500 マルチキャストアドレス 「	葉城設定	ログイン後、①の【環境設定】タブをクリックし、次に左側項目の、 ネットワーク内の②【基本設定】をクリックすると、本ページの画面に 切り替わります。 この【TCP/IP】タブ内の、③の【IPv4アドレス】がカメラのIPアドレスと なりますので、設置環境に合わせたIPアドレスに変更し、最後に④の 【保存】をクリックすると、IPアドレスの設定が更新されます。
	マルチキャスト発見有 ■ マルチキャスト発見有 ● S.8.8 代替DNSサーバ 8.8.8.8 代替DNSサーバ 6 ④ ● 保存		02017 Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Ali Rights Reserved.

microSDカードフォーマット方法

наже наме на на <t< th=""><th>- (-) (-) http://192.168.1.64/doo</th><th>c/page/config.asp</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>- 0 検索</th><th>₽• ि☆@</th></t<>	- (-) (-) http://192.168.1.64/doo	c/page/config.asp							- 0 検索	₽• ि☆@
パノパンパノハ ワイグビュー 改善 政務 単規数 単数 ● 体力	」環境設定 × ロッイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に入ら ・	リ(A) ツール(T) ヘルプ(H)			1				@ • □ • ≥ @	 ページ(P) ▼ セーフティ(S) ▼ ツール(O) ▼ 20 ▼
Control Contro Control Control Control Control Control	HIKVISION	ライブビュー	再生	画像	環境設定					👤 admin 👔 ヘルプ 📑 ログアウト
 (4) <li(4)< li=""> <li(4)< li=""> (4) (4) <</li(4)<></li(4)<>		HDDマネジメント	NetHDD							
 ② ホリークマ ③ IOD No. TEI フリースペース ステータス タイブ プロビス ○ IOD No. TEI フリースペース ステータス タイブ プロビス ③ IOD No. TEI フリースペース ステータス タイブ プロビス ○ IOD No. TEI フリースペース ステータス ○ IOD No. TEI フリースペース ステータス ○ IOD No. TEI TURA ○		HDDマネジメン	~ h				(4	77-200		
 ▲ ビラオとオーディオ ▲ ビラオとオーディオ ▲ 1100/020 20:003 ▲ N (1-7)ル N/W ③ 1 100/020 20:003 ▲ N (1-7)ル N/W ◎ 1 100/020 20:003 ▲ N (1-7)ル N/W ○ 2 100/02 40:0000 + 10	€ ネットワーク	HDD No.	容量	フリースペース	ステータス	タイプ	プロパティ	プロセス	ログイン後、①の【環境設定】	゙゙ヹをクリックし、
 (3) (3) (3) (3) (4) (5) (7) (7)	🚱 ビデオとオーディオ		119.05GB	29.50GB	通常	ローカル	R/W		│ 次に左側項目の、ストレージ内(の
 □ オペト・ジスクシュースシス・ ○ ストレージマオジメント ○ ストレージマオジメント ○ ストレージマオジメント ○ ストレージマオジメント ○ ハレージマオジメント ○ ハレージマオン ○ ハレージマオン ○ ハレージマオン ○ ハレージ ○ ハレージマシント ○ ハレージ ○ ハ	画像	3							2【ストレージマネジメント】をク	フリックすると、
 	□ イベント								本ページの画面に切り替わりま	す。
スケジュール認定 【 フオーマット】をクリック出来る様になります。 () フォーマット】をクリック出来る様になります。 ※クリックするとフォーマットが開始となりますので、ご注意下さい。 ルードディンク智能に 風雨の水の空さ音 25:038 麻原を着置 0.0008 麻原之主音量 0.0008 麻原の北市 5 麻原の北市 5 第6の北市 5 第60北市 5	🖺 ストレージ								↓ ここの、③の部分にチェックを入	れると、4の
② ストレーシマネキシメント ② ストレーシマネキシメント ※クリックするとフォーマットが開始となりますので、 ご注意下さい。 ※クリックするとフォーマットが開始となりますので、 ご注意下さい。	スケジュール設定								【フォーマット】をクリック出来る	様になります。
パードディスク智羅記 ※クリックするとフォーマットが開始となりますので、 ご注意下さい。 RAM @ 25.0GB ご注意下さい。 商品のための空き音量 25.0GB 商品のための空き音量 25.0GB 商品のための空き音量 25.0GB 商品の定ち音量 0.00GB 商用の注音量 0.00GB 商用の比率 5 第 %	2 XHU-STASX2H									
ハードディスク容量配 最高面像数 29.50GB 画像のための空き容量 29.50GB 最高録画容量 29.50GB 最高録画容量 88.75GB 録画用空き容量 0.00GB 画像の比率 5 95 %									※クリックするとフォーマットが開 ご注意下さい。	開始となりますので、
最高価依数29.50GB画依のための空き容量29.50GB最高銀商容量88.75GB最面白空き容量0.00GB画依の比率5扱面の比率95		ハードディスク	容量配属							
画像のための空き容量 29.50GB 最高録画容量 88.75GB 録画用空き容量 0.00GB 画像の比率 5 録画の比率 95		最高画像数	29	50GB						
 職商録画容量 88.75GB 録画用空き容量 0.00GB 画像の比率 5 % 録画の比率 95 		画像のための空	き容量 29	50GB	-					
録画用空き容量 0.00GB 画像の比率 5 録画の比率 95		最高録画容量	88	75GB						
画像の比率 5 録画の比率 95		録画用空き容量	0.0	OGB						
録画の比率 95 %		画像の比率	5		%					
		録画の比率	95		%					
		🗄 保	7							

©2017 Hikvision Digital Technology Co., Ltd. All Rights Reserved.