

DS256 Smart DC

V1.0.0β



ダンボネット・システムズ株式会社

変更履歴

No	変更日付	変更内容	Ver
1	2020/10/28	新規作成	V1.0.0

目	次

1	事	事前準備	
1.1	IPア	7ドレス設定	3
1	.1.1	IP アドレス確認	
1	.1.2	固定 IP アドレス設定	4
2	쵡	後能說明	5
2.1	ログ	`イン	5
2.2	ログ	`アウト	6
2.3	デバ	イスの設定	7
2	2.3.1	DC77 の設定	7
2	2.3.2	DC506 の設定	8
2.4	パラ	メータ	9
2.5	<u>л–</u> -	ザー	
2	2.5.1	<i>ユーザー追加</i>	
2	2.5.2	組織情報追加	
2.6	検温	管理	14
2	2.6.1	統計情報	
2	2.6.2	測定記録	
2.7	通行	規則	16
2.8	ゲス	۲ K	17
2.9	エリ	7	
2.1	0	通行記録	20
2.1	1	勤怠管理	21
2	2.11.1	シフト	
2	2.11.2	勤務組	
2	2.11.3	<i>勤怠統計</i>	
2.1	2	ブラックリスト	25
2	2.12.1	ブラックリスト追加	
2	2.12.2	<i>検知履歴</i>	
3	AW	/CTOOL	27
3.1	DC5	606 接続設定	27

事前準備

1.1 IP アドレス設定

本機のネットワーク設定の初期設定は DHCP モードに設定されており、DHCP 環境の あるネットワークの LAN ケーブルを挿すだけで利用可能となります。DHCP サーバから付 与された IP アドレスは下記"1.1.1 IP アドレス確認"手順を参考にしてください。

1.1.1 IP アドレス確認

本機にキーボードを挿し電源 ON にして、下記アカウント情報にてログインしてください。

▶ ユーザ名 : dc77dev

▶ パスワード: Dumbo123



「ip addr」コマンドで表示される「enp3s0」項目で IP アドレスを確認できます。



1.1.2 固定 IP アドレス設定

下記コマンドを順番に実行することで固定 IP アドレスを設定することができます。操作は、ネットワーク管理者の許可の下、UNIX 経験者が行ってください。

nmcli con mod enp3s0 ipv4.addresses "{固定 IP}/24 {ゲートウェイ}"

nmcli con mod enp3s0 ipv4.dns "{DNS1} {DNS2}"

nmcli c down enp3s0

nmcli c up enp3s0

設定例、固定 IP: 192.168.1.100; ゲートウェイ: 192.168.1.1; DNS1: 192.168.1.1; DNS2:

8.8.8.8;



「ip addr」コマンドで、設定した固定 IP アドレスを確認します。



2 機能説明

2.1 ログイン

本機にアクセス可能なネットワーク上にあるパソコン等から、ブラウザにより以下の URLにてアクセスします。

http://xxx.xxx.xxx.3000/ (xxx.xxx.xxx は設定した本機の IP アドレス)

ログイン画面が表示されますので、ユーザーID とパスワードを入力し「確定」ボタン を押してログインします。初期ユーザーID とパスワードは admin / 123456 です。

10

	Smart DC ローカル ・**** ・**** ・**** ・**** ・*** ・*** ・**	
Smart DC (1 → Δ.). Image: A 1 = 0 description A +0000 A +0000	Batch Batch And And And And And And And And And And And	 EVA EVALUATION EVALUATION EVALUATION

2.2 **ログアウト**

各画面で右上の「ログアウト」-「OK」を押すとログアウトできます。

🔅 Smart DC 17	3 ATC (MMAT () = -116		1. TT	/ 4328.300 HILBING 0.007731
2.91%	1841			
A-895	- Arth	🤨 बार		
- energia	CAUCINIZ, Race Incognition	0270112281		
11 valee -		4e3th		
11				
W3214491	A 141			
6 w229	Internal Antonia	Exercise Exercise		
	ALLER THE TOT			STIMMA.
	Company of the local division of the local d			
	0			

2.3 デバイスの設定

2.3.1 DC77 の設定

DC77 の「設定」 – 「動作モード」において、「オンライン」を選択し、本機の IP を アドレス入力します。ポートには「8888」を入力し「保存」を押します。Smart DC の 「デバイス」画面から DC77 を追加されていることが確認できます。

÷			設定	
ííí	統計情報	測定モード		動作モード
~		100 all 100 all		□ オフライン
23	ユーザー	温度単位		マ オンライン
_R Q ₂	測定展歴	動作モード		102 168 1 25
	2010201000			(92,100,100) ((-)
⊚	設定	警告設定		8888
8	システムログ	デバイス情報		(%#
Ф	電源	プライバシー設定		
		その他設定		
		メール通知		
		補正殼定		
			0	

Smart DC B-##	프 . 400	é svort po	C 8 → 5 6-				• 10400 -	£30€ Field recognition © 0.0779
4-4.5	and.	2.119	-2-8- 93)#E					
-#22								
16/21031	Sec.23	89 ((AR)	BR Distant State				
	20	6 m - 1	P					
******	122	¥.	2014280	デバイス病	1996 g. 2. 1886	±176	24-42	akre .
97928- 1.VF	1 03	£	MUCHARITY	in fute	0.00		• peto	1000 11.1790.00 4.12.2 v
1000 ··································	0	ŝ	14/19/10 15:00 PM	at Your	DC27	ee.	*****	1. 11 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
-	0	8	ALTIGUE JACK	AL FAIR	ber?	545	+ #29-12	1978 11670 642 -
NEER -	0	*	(2061%/Add(MR)	-	acres.		4,877.842	#0 = 0.9 mm = 6,5 € =
	-						1400-00	() (10/4-0 - WB ()) 4-9

2.3.2 DC506の設定

DC506 と本機が同じネットワークにあるようにします。Smart DC の「デバイス」 画面において「検索機器」ボタンを押し、対象の DC506 があることを確認します。「確 定」ボタンを押し、デバイス一覧画面に対象の DC506 があることを確認します。

Smart DC D-#JA	₫ Jicé sear DC II-	- 7.4				. 1948	# 5 E § Faix receiption	0.07701
Q #-1	8-2 2-7-	931408 TT	(42.)					
A Heat								
80160	meast mark		IN MR CONTRACT	+ 50000 (+ 217876)				
a- 1-	205'040 + 5 P							
VX F#H	100 K	7/1×7#0	T114-2-8	1117ス機能	2026		X7+93	189
- 1000				7-1040224				
3.694								
14 16/12/14								
to make 1 👘 🖂								
e destated in the								
H 25100XE								
8 10 10 10								

😭 Smart DC 0 – カル	I JOCT Seart DC 8-0.6			NO.		
0 5-1.	8-2 PAR			www.sec		
A838 -				Rectan	#114 E.F.	10
#160	PRESSO PRESS	Carl Contractor	+ 100885 + 111778	DE LOS	107.148.1 170	and Alexandrometer and Alexandrometer
3-4-	801144 137			Sector Contraction	102.108.1.170	
9.5140	- * #14A	84. Privat	Cente	DONOTICE ADDRESS	The last 1 line	Stratistication and a state states
1143				JOFOCH71/HALOHOOK	(42.186.1.219	elitivae see rutrusens
247						
L'ESSAL				Sixadicitiim	191,186,1,196	102/01123061401488
Internation of the						
and the second second						
H PS-FUAL -				HH O Erlert		
5 m380 -						

P	1.8-A	- 1	10.7 ニーボー 92.) 根理	1042				
492 · · ·			1.12					
6/140H	Sec. R.	99	direan S	- 68 C 7811 - 141	10000 + 11700			
	-	i m	117					
51 mm		61	1000 A 1000	20002	-2450344211	10002	1227122	19220
nex: .uz	0	Ŧ	MICHARDINE	it fats	0.00		•pto	808 2017808 6-2-1
	0	ż	10.001010.0000	-	DC27	fer.	* #23-02	a:1) 2°21 matility 6.5-€ +
	0	3	-0.1100.0014423	AL FALM	ber?	tet.	+ #29-12	1177 Broad and 6.5.5.5
200	0	÷	(2061Enablised)	-	áces		4.875-0	#08 ±0.980.0 €.≤£ =
							1-1 89-1 11	() (10/4+2 - MB () +

2.4 パラメータ

「デバイス」画面において、対象デバイスの「編集」 ボタンを押し、デバイスの各パ ラメータを修正することができます。最後に「確定」ボタンを押して保存できます。赤い 枠項目以外は、メーカー指導の下、編集する必要があります。

#-L	2-4	10.04	A.					
- 								
#1900	2012	-	(===	and the second second	CONTRACTOR OF STREET			
	20	105 11	7					
9%.Fille	121	90	分から大規模	ψri-cAB	1911年三世紀	1176	A9-9A	100
	1 0.	£5	SERGARDON SING	- 10 (are	ocasii		* #21472	400 6-5 -
6/336 1429 -		2	10.004911.0009	a ten	PC19	2vir	4.879.CF	10 7 10 10 King 10 - 2 - 2
		÷	AND DEPOSIT	of face	Dd:19	μ.	++79-02	
	0.0	30	10007707/valcomez	it has	00308		4.82843	1000 1000 1000 1000
							1.4 60 - 10	T I HIVE AND AND AND

●DC506 編集画面

「注意閾値(℃)」項目は熱あるかを判断する閾値です。デフォルトは 37.5℃です。

🔅 Smart DC ローカル	亚 A10	† Sriet3	9C II814:			58	Ĩ
Q 9-1	1944	-	a			ナザバビス事項: Intocracementster	
A -Hate -				and the second			
and states	2010	90 · ·		0.88 0.0000	* 1111	*Triceller Joins	
1.000		(He I	Wo			statis 🕐	
93146	12	- 20	1047AB0	Fricke	90 exiles	(Prine Ja)A) W Face	
1995 1995	-	к	NOCHRED IN	di Tani	ocan.	Platestel meter	
in proper	70.	Ŧ.;	2010/01/12/2		9577),	5199+7: 28+x+989	
10	12	8	ALCORDANISTS.	Al-Amer	001	· Dett. Martin 201	
0 4005	a)	4	Conversion of the	Al loss	ocus	副目示フセット (10日・23)	
						64441946	
						X 25%4 111	
						77.112886 WE	-
						(F-1)(+)(-)(+)-	

●DC77 編集画面

😨 Smart DC 🛛 – カル	II +124	Seart DC	8-20		25	
Q 8-1.	100		THE		+ #/16 #\$\$	
A8388 -	10000					
8043	TAX28	· · · · · · ·	24	Real Providence (Provi	cease - + 11978	・デバイス機能 0CT7 -
2-14-1	201	ME_(\$37	<u> </u>			144a0(m) 🌑
933.000	121	*	9156ABB.	911/AB	9117 A 888	Tridelin mina
2003. 2017	9	1	activity in the	- 41768	OCH-	attime
	0.	£	mannitan	di Tan	0077	
a alexandro - s	2	ŝ.	and taken justs	di bay	601	
A 4000		e.	Contribution and	Allan	0.000	

2.5 ユーザー

2.5.1 ユーザー追加

Smart DC 画面から顔認証にユーザーを登録します。所属組織を選択してから、「ユ ーザー情報」タブにある「追加」ボタンを押すと登録画面が表示されます。必要な情報を 入力して、顔写真をアップロードします。「確定」ボタンを押してユーザー情報画面に戻 り、追加されたユーザーがあることを確認します。

💭 Smart DC 🛙 – カル	E ASCE Starl OC 0 - MA				• 510 - 432P	we recognition G = 77-9 -
Q #-4						
A -6226						
9817-6531	Balloren Col. Collector	4	10000 (1-700) 8000	# ##SII)		
	Baradaniner		68. 101.01		A CONTRACTOR OF THE OWNER	
93.1 89	. Markeling Department					
911438	Owners Represent		BR08 237			
247.			48	en 84	1017	Ref.
H 197539				$\mathcal{T} = 1 \oplus 2 \oplus 2 \oplus 1,$		
- 11681						
B-90482588						
H.7559033						
3 8223						

CE Smart DC D-カA	₫ "stict seeriox n=0.6			36.00	
Q 8-4	8-4 7073 FAIRE 3			1 Page 14	
A -#20 -				1995 A.D.	
and see a	garden (daries)	2	ENNE SHORE	184 1	_
2010-0	· Asing the exception			KA-F80. 11	
FARME	Multipling Department		ak instru	NO. 22 TO 1	
9963.0	(Second disative)		#R.05 317		
107				M020 111	
in merigan (etus) i	
Disease -					
B Mine allent					
H 9559000 -					J
0 mane					
				Trouble (30)	

Smart DC B-##	₩ Jace sewr.DC II-Die				• 114	II - 432.4 Nex recognition	007771
Q #-1	- a-2 TOOX 72188	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i					
A 6226 *							
101103	and areas and a set of the	- 6	EN110 2-110	TRANK =1	(3.4.)		
	Butting fails incognition		Control Channels	-			
VARE	Hurbaring Department		44	- 14 HER	Contented Include In	1.1.1	
trick	Carbolity classere are		20109 717				
1100 F							
1. WORK .					471		
0.0000 -			2	19 S	the department	単葉 校道 ちっとう	
600000ee0					1-1 mile > P	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	A-10
H-25+89X1							
it dans							

2.5.2 組織情報追加

組織情報を登録します。所属組織を選択してから、「組織情報」タブにある「追加」 ボタンを押すと登録画面が表示されます。必要な情報を入力し、「確定」ボタンを押して 組織情報画面に戻り、左側組織ツリーに追加された組織があることを確認します。

Smart DC ローカル	Z 202€ anot 0C H-SA					• 115B -	4501 file recignition	0.05701
0 #-2	10-2 2-4-							
A - 828	-							
WITHOUT		- 16	URNI	1	1			
2.0 0 -	Building fact story man		+ 80					
A2.1400	Care-More impletioned		85	09	TWF.			
+442				~				
197				1.1	Constant Assessment			
le mitan				1	Numero Deserved			
tr nieme -				10	Building how morphism		MM - A - E +	
B (1-912)## -						Contract 11T	- manual and a	1.00
■ #8+#98+ ·							Contractor and the second	
0 MEET -								



Smart DC D-カル	E Jicé seur DC II-DA						- II-II	ice mognition 0 07771	
Q #-1	A-4								
A -828 *									
80.0403	man artista da Constru-	- 6	0490	I-mil	ERABL -1	(11)			
997	had department		-		10000				
TATES	Hulaning Department								
frici	Damainer Oppertent		82.04	937					
1.02				10.	68		1941	81	
14 (8/12)8									
Cinarda 👘									
8-20-21#8									
₩ 25190X}									
6 - 1 - 1									

2.6 検温管理

2.6.1 統計情報

「検温管理」―「統計情報」画面では検温履歴をグラフ表示します。「ダッシュボード」を押すことで、異なるレイアウトで統計情報を確認することができます。

💽 Smart DC 日一カル	🗐 #914 Seart DC 0-bh		• 1140 -	#3=₹ Rev reception G = #779 F
Q #-1		Annini		i.
A -ette				
0.000324	本目期時間報 まった		Sector Control of	不已要類比率
Ciuce -	(Internet and Int	100	and the second se	
0.0000000000000000000000000000000000000	20	0/	O.	096
M (755893) -	20	u .	V	0.0
0 HIER -				
-				
incrute.	展然人 政府5十表			222.0-1
	(ii) 2010 10-00. + 1010-00-18			
	20 -	20		I
	15			
	10 -			



2.6.2 測定記録

「検温管理」―「測定記録」画面では検温履歴を表示させることができます。検索条件によって検索結果を絞り込むこともできます。エクスポート機能では、エクセル形式で検温記録を出力することができます。

Smert DC D-##	豆 utifin	en (K) =+ (K) (K)	2				2	0.00 - 2354	face moquetos (2 0 770
Q-2-A	Art 11	666	00.000 2.07	- N21916 R-	aŭ -				
A - 626.									
64 (B)(1234	2 PDD-0	10 i s	10.010	t-c -	P10 -	PHERMO			
CLARGE.						717-128			
Barris (1988)						Acres 19			
	· 21	2672	2+79+-	80	2.08	atri	2.9 P	93	9444
8 4008	1 121		1	A-52-014	00	Maduling Experiment	1975	36.75	1439-10-12-13-33-40
				A 92-031	00	Refering Squateer)	(389	34.17	1020-10-20 (0.00-0)
	a		R	A-112-014	00	Marketing Department	an	26.8%	1020-10-20-10:17:20
		9	1	A 12-004	DD	Awaring Department	101	3121	2820-10-28 29:27-27
	1.1		1	A=62-024	ыņ	Noteting Department	821	36.57	2020-10-10 19:17:23
	1.0	1		-	114	-	100	17.1%	3820-10-10 18:33.41
	12	9	1	-	.09		<i>ar</i> 1	24.95	2439-10-18-18-17-18.

2.7 通行規則

「一般設定」―「通行規則」画面では入退室管理用の通行規則を設定します。「追加」ボタンを押し、週単位でのルールを登録します。「確定」ボタンを押して、ルールー 覧画面で追加されたルールを確認することができます。

Sinart DC ローカル	a see Smart DC	10-20 fe			• D+B -	ようこそ Face racognition G ヨグアウト
0.2-1	1894 BRO	Ni -				
A -626 -		1				
a (60)	ArtAbles	J				
1000 - C	8910103	r. (7				
95)100		4-44	MacGet	170P	1673280	101
1994-08-1				T-1181224		
1.03						
14 JULIE 10234						
E 10000						
B-000000000000000000000000000000000000						
# 29+0931						
0 wane						

Smart DC D - #Jk	₩ 45.4 SearchCo-na	ie to
0.2-4	and all a	1E04
A retter -		(*A194) were
	e Emil	· Modeler (2009-09-01-201900) (71)
2-8-	Brokiller (EXT)	
9.6180	4-46 Ballet	• M 7944# 2007-11-01 20-400 E2
2162	T-AFRIC	· British · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2499		A048-00 0 10 0 10
17 (artista)		
Disee 2		
BARADER		* 0-mm +
# 254 (0.X)		a. 0.000 +
9 mm -		· • • • • • • • • • •
		a >000 +
		(a. 1,000 (0.000 (b.000) (b.000)
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Smart DC 8-24	III anzei	Smart DC II - The			• D+B - 4	5=₹ Ree recognition G = dアウト
0 2-4		161103.01				
A -600 -						
100 C	Added					
	818	1881 FIF.				
2(3)建筑		1.114	and the	-	anna	-
	-	10.000	2020-88-21(20.1430)	2205.1649.285493	REFER	ion ion
					110010	10/14-2 - 88 (14-2
6 81524	_					
Cines -						
0.014332000						
# 29+00X+						
0 40418						

2.8 **ゲスト**

「一般設定」―「ゲスト管理」画面では入退室管理用のゲストを管理します。「追加」ボタンを押し、ゲスト情報や通行有効期間などの情報を入力します。「確定」ボタンを押して、ゲストー覧画面で追加されたゲストを確認します。右側の各種ボタンでは、ゲスト情報編集、削除などの操作ができます。

🚺 Smart DC ローカル	置 Jocé Sewit DC II-704	• 1148 - &327 Peer recognition © 2777
Q #-1	- #14 T2188	
A828		
MONDA .	ar y farking years	C 140
	abi or typ	
¥X∔ i li	- 10 A MA MERCEN 01-100	Riol@ #7#8 33-32 #8
	T-ARRADA	
4 (6/128)		
o men -		
Briterature -		
#125+80X1		
d dante -		

O #-L #L-C #L-C <t< th=""><th></th></t<>	
A - 424 · 420 · 440 · 444 · ac	
A 1611 A 161	
ADD	
····································	1.5
- 100-001 (201-05-0) (201-05-0) (20-05-0)	
*#7## 400 MOTINE T	
B and Makes 10	
B 20-000 P#2/2/5/7/ UNBURY	- +
0 estet (11)	

Smart DC B-##	₫ 410€ Seor DC 8-26					148 - kazes	ex recognition 0 0 7771
Q #-1	8-5 93188						
A -ega is							
801401	- 84	Y (WELLA		8.68 0.1	10-11 A 820		
3-9-	and on the r						
278 F #28						3.4-23	
tha .		340 127	177	3022-09-07 2342-06	200-03-0123-49-09	B75.6	88.611-
3.3594	840			CONTRACTOR SAMPLE	Contraction of the second second	Contract Callered	
14 16/1228					5.5.6	\$1.44 (1) · (D)-	-7 - 98 7
ti marte 👘							
E de la letter -							
H 75190XF							
8 1 2 2 2 -							

2.9 エリア

「一般設定」―「エリア」画面ではデバイスを設置するエリアを管理します。「追加」ボタンを押し、エリア情報とアクセスユーザーなどの情報を入力します。「確定」ボタンを押して、エリア一覧画面で追加されたエリア情報を確認します。右側の各種ボタンでは、エリア情報編集、削除などの操作ができます。

Smart DC D-3/8	E antif Sear DC II-1	ir fu		 E+3 = £3 ≤ ₹ Rev reception G = ₹7.9)
Q 9-1	and Seve			
A -826 +				
101143N	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1917) 1917		
3-8-	BRM (277)			
23.188		=178	= 10 # 650	91
906A	- 13 IV	14	URANT?	MR 5.12
207				11 ## 1 # 1 1 1 1 1 1 4 ## 1 # #
6 163291	-			
u men 🖂				
Brooklass				
H 7548931				
A state -				

💭 Smart DC 🛛 – カル	📅 412 t Sewt DC II-0	6		an .		
0.5-1.	8-4- 100.P.			+1178-: Crana		
A-6388 -						
#141	and the second second			+±17#81 0#±17		-
3-4-	\$0.00 .P.T.P.			NAMES OF A DESIGN AS A DESIGN AS	BHIRD: WALLS!	
951800		2078	11798	アクリス推測・コーザを推行		
\$163		100 E	38417			
2497				6-6 80B		
i algu				. e	- 学を調査にすすまい	
o see						
a Areahan 👘 🖓						
H 19+4031						
8 8388 -						
)

💮 Smart DC 🛛 – カル	ance sewrocn-h	h		• 2040 - €32€ New recognition © 20779)-
Q #-1	A-4 407			
A -828	·			
16-21631	+ Alter - Reference	F 2		
4-0-	BKHH FST.			
10.1100		-178	- 11 7 880	
994436		Orano	24217	MR 902-
1000	. O. K.	a a	10H = 11 2P	編集: ガルミー
in antipal				1-2 min 2 m (1 = (0.1-4-0.1-) 460 (1-4-0.1
11 10010	-			
B POINTER	÷			
# 39+99XE	2			
o saes	-			

2.10 通行記録

「通行履歴」画面では、各エリアに設置されているデバイスで検知された人の履歴を 管理します。「エクスポート」ボタンを押すことで、エクセル形式でデータを出力するこ ともできます。

Smart DC D-#Jk	豆 at:	€ Select DC II - P.A	28					• 11432 -	a til el face recognition	01779>
Q 2-1		RITER								Ê.
A-606										
- North Control	10	inn mite -	20010-00-	40 at		. marx	MAC)		PRANK COTT-	
-11:10:00	(int		ALC: NO							
Bateria (releta) -	10	9058	4+77+88	PITA SHAR		68	1973	8.9.2	200	
# 79+9031				and chive 212 (Hates	4.42.016		Materia Deserved	EPI	7970-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10	
	- 0			363(2)442(2)219486	4-12-019	π	Marketing Department	275	2003-10-02-06/06/19	
	0		1	NOTADOTHMS	4-02-014	100	Mailaring Department	415	2010/12/07 18:00:0	
	. 0			w0014425217338	4/42.016		Mariners Department	D ^h	2010/01/01/01/01	
				1011140210110486	4.52.216	000	Marketing Deserverity	28	300.75-0 (8:90)	
	- 5			MODAL/COMM	4.02-014	10	Nature Department	173	2025-15-50 (200027	
	10			witherstitles	8-12-016	-14	National Designments	279	papa-ra-ra-sal-sala	
		-	-							

2.11 勤怠管理

2.11.1 シフト

「勤怠管理」―「シフト」画面では朝勤、昼勤、夜勤の出退社時刻を設定します。 「追加」ボタンを押し、シフト情報を入力します。「確定」ボタンを押して、シフト一覧 画面に追加されたシフトルールを確認します。右側の各種ボタンでは、シフト情報編集、 削除などの操作ができます。

Smart DC D-#Jk	臣 atcfismut	E #10 # Smart DC #-DA . #32 # Text monopology @ #3773+						
Q: 2-4	#F6 (F3	9						
A CHIEF .	-							
14 JULY 201	1.000							
EL SANKE .	300.00	+17						
	184	5214	Manetti	M/7eki	1879			
ensi	b	100	2012	1947	and does -			
B-034527	10 L	341	14.02	Trail.	100 - 6 - C			
B ALESSONN -					1.2 Add (10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	1.1		
# 79+0021 -								
0 4048								

😨 Smart DC R-#A	🕮 which seem	DC 11-11-6-		. M10				
0.9-4	14-21 14	on eran sea	MARK - ++	1522910	1442			
A - 400				12/22/2			0.00	
A BOOM				an arrest			notern	~~~
ti nareti 🛛 🔶	100(107)	137.1		-10-111	0.94122		0.01100	1 141 18 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
53£	101	07140	Rent	-10.7 (60)	= 17188		= 11100	= 11:00 E (~++)#
mittat	2	i de	19.00					
10.000)	2	344.	inter .	*2-778	= 97.00	387	1000	A-FERRISHCEF
Barrensen -				C MARK				
H 2742034 -	_							
0 102200								

🔅 Smart DC 🖬 –	±++ ≣ +121	Smort DC R-MA			 □000 - 212€ Non-recognises G 09793
Q #-4	8-4	591			
A -#216	-				
i sesten	1.00				
0.000	-	000 III			
siak.		1218	Minethe	#TMA	81
waters.	1.5	sind.	0840	1728	ALM - 6-12
64110	12	11.8k -	0940	0.0	- 10 c -
图 2011年1月1日日	•	1.0	2640	14.10	MIN: 6 % C -
# 9919931					1.1.600 (H = 1) (1) (-0) (H = 1) (-0)
o warm					

2.11.2 勤務組

「勤怠管理」―「勤務組」画面では、ユーザーがどのシフトで勤務するかを設定しま す。「追加」ボタンを押し、勤務情報を入力します。「ユーザー追加」ボタンで組織にい るユーザーを選定し、シフトに追加します。「確定」ボタンを押して、勤務組一覧画面で 追加された勤務組を確認します。右側の各種ボタンでは、勤務組編集、削除などの操作が できます。

Smart DC 0-#	њ. –	₫ a1c4%	wt DC n - n A			• B#2	- 2324 face recognition	0.642201
Q 7-4		676	and an					
A - 888								
H #15238		100	an a					
0 1899 C	140	386.04	957					
			7a-76	88	8-8			n
- desi			Si	14	FINE AND SHEET AND SHEET AND THE VECTOR	- #2	10	100
and each in the second s			1.0		2000 A 100 A	ion Mais 1600/00 -	104	100
b Assessment						1-2 min 8	8 (1) · (1) ····· (20)	100
##1975+910X3	а.							
0 H2010								

Smart DC D-#/H	覆:d 5 c 4 Seven DC II - No.	Rin.
0.8-4	8-1 BML	+74-7E) and
A-16030		
64 (BE1258)	AN NUMBER	****
0 10000 -	Brin 117	(180) 0 /003 0 /003 0 /003 0 /003 0 /003 ±003 E003
226	74-78 BB	
#802	0 1 1 1 MEL2823	
electrica -	nya a Matsuna Anto Anto Anto A	3185 F+1 0-17180
E Horsten 1		
0 25520A)		
o esse -		

G Innet DC E - B.A-	THE AMERICAN STREET		NP
2.9 m			The TR Land
A Second		戦権を選択	×
	No. of Concession, Name	- Westman and	A Second Se Second Second Seco
s interes -		V-AVA) HEV	tent Mrmt Brat Brat Brat Bant sur
4.4.4	94-96 86		
		 Rolding has integral 	A S L AND L
		_	area areas
the second second		0	
10.2511111			
6 (1999)			



Smart DC D-#Jk	10 at	sc€ sewr DC	n-pe		### - #51.€ faio recopia	00V	0.073	791
Q 3-4	18.44	-						
A HERE								
6. m-030		101.5	÷					
D same o		87(19) 200	e					
÷91.			1	-		-		
				1	2003 S403 S403 Sector Back store #7		-	
and shall			βi).	10	A MARTE A MARTE A MARTE A MARTE A MARTE COMPANY OF COMPANY A MARCED A.		eite .	- I
B Average		-			月期日 沙漠石 水陽石 水陽石 金融合 (2000) 開始, 15,000 倍?			
H 2540031					Califier 3 40 - 11 - 10,-44-9 - 10	10	144	24. I
di waxaa								

2.11.3 勤怠統計

「勤怠管理」―「統計情報」画面では、月毎の勤怠情報を纏めて表示します。「エク スポート」ボタンを押すことで、エクセル形式でデータを出力することができます。

Smart DC 0-34	II 492856	unt DC II-Ark							• 11420 -	£ 5 ⊂ ₹ Face rect	gotio) G = 1779 k
Q #-1	244	ehi ehi	60 C								
A -ette	*										
0 00538	1017 (F	E9-10		2311	- 1	27)		48	D=TOOR		
D same	- 0.8E	CHHIFF =									
59.H		10 - 0 L									
erected.	ani or	117									
		Dille	68	971	80	169	90288	-XmB	and	WENN	16/1
Contraction (100.11	10000						1.00
# 25+00X3		W.		Marketing Department	#42.016	- 85		12	8	<u></u>	14
o same									11月1日	1 10.14-0	MB
	_										

2.12 ブラックリスト

2.12.1 ブラックリスト追加

Smart DC 画面からブラックリストを登録します。「追加」ボタンを押すと、登録画 面が表示されます。必要な情報を入力し、顔写真をアップロードします。「確定」ボタン を押してユーザー情報画面に戻り、追加されたブラックリストユーザーがあることを確認 します。

Smart DC D-#JA	E atcf Seat DC 8-36			 ● 前田田 > ようこぞ mon-mongention 日日グアウト
Q 9-1	A-6 2900000 2	9.00.000		
A (1888)				
6 million	1 22			
C SHEET	#EA# (1977)			
0.0634500 C	• ¥8	14	847	1815
₩.79829A1 +		10	114	MB 1965 -

29+9931				11.001.1.00 - 1.01.01.00 - 0.000
0 4000				

C: Smart DC D-#Jk	🖼 utaf SmathCa-An		âm.
0.8~+	sea Photoko Photokovál		68 -
A Peter -	The second se		
14 ansatz	1 BB		977° a
traine: S	HIT IN OTT		- NR
a storigen i 👘 S	• 48 68	917	(B)
# 25+9031 -		-	
2240931004			
25499.84			
9 ears			

##1-8 788715968	置 Jitté Selet DC 0-0.6			 104回 - ようこで New recognition Q ログアウト
Q #-1	A-A 2390000 23	160.0.108.r		
A -405	1.00 million			
4 (67238	+ 30x			
6 marce -	26(49) 737.			
E (((()))₩₩ -	4 10	-	4+7	1.464
# 75-9931 -		-	1.00	48. 4×2 -
29+0'031	a # 💽	85.	in the	500 A + 2 -
ly manual -				1-2 KH (W = 1 102 (0)) HU (0)

2.12.2 検知履歴

「検知履歴」画面では、各エリアに設置されているデバイスで検知されたブラックリ ストユーザーの一覧が表示されます。

😳 Smart DC 🛛 – 🕁 🕸	置 JSCE Sewer DC 11-76.6			• 104.00 -	#321 fee receptor 0.07791
Q #~+		0.0.1.0.1.1			1
A-886	in a second second				
14 36380	WW BARR - WINE I	28	A DE LO SALA		
ti navele i -	2017 (M) 127				
Barran (Mark)	URABRYS BEEN	- MR - 9-C		19.0	81
# 79-892) -		1. 194	1111117-01-01-01-01-01	110	ked -
29(123)	- 💽 🗃	1	3530-16/10.2103008	Git	1456.5
0 4000 -		 C 	2020-10-10-21-0-00	0.64	16383
	- 👧 🔊	6. SH	11120 ta. 10.216600	Calic	A SE
		2112	2020-19-10.21 sette	EH.	4121
		4. 21d	2020-18-10 (Chara)	did	4.24 -
	· 😭 🏔	4	anne-rectsi er Anila	848	4-£-
	- 😰 🗃	E	2000-10-10 (1A+50	100	Est.

3 AWCTool

3.1 DC506 接続設定

AWCTool を起動し、「Server Config」にSmart DC が入っているマシンの情報を入力し

ます。「Save Config」ボタンを押して、Smart DC と接続したことを確認します。

rminal IP:	192.168.1.	166:13202	2	discont	nect dea	rlog	<pre>connect success {"version":"1.0", "type":"set_config_rsp", "seq":0, "c ode":0, "msg":"#E'!", "data"; {"status":0, "error_msg":""})</pre>
Autor of Aut	Terminals	Debug	Sync Card Access L Sync Pacial Access I Pacial Recognition	94 🗆 96 🗹	server canfig server IP server port	192.165.1.49 8885	
Screensaw Stranger & RTSP Door Sens Terminal Na Offine Para	er(dose screen) kirt () Mot Syr me AI meters(Note:Se	Enc Picture Face tting will be	overridden when Se	rver online)	Terminal TOP/IP S Deuto get IP IP Address Subnet mask Gateway Primary DNS Secondary DNS	ettings static IP 192.168.1.63 255.255.255.0 192.168.1.1 114.114.114.114 8.8.8.9	
Speaker vo Anti Sproo Stranger A Screen Tur	fing Default fing Default liert moff After(s)		default		debug function get MAC get UUED	save config	
Name Displ RFID Supp Timezone	lay Timeout(ms) ort type			¢	get so_sh get config	reboot device	