

## ISL Online バージョンアップガイド



## 目次

1	バージョン対応表・動作 OS 一覧	4
	■ ISL Online バージョン対応表とサポート終了日（赤枠＝最新バージョン）	4
	■ ISL Conference Proxy のサポート対象 OS	5
	■ ISL Light のサポート対象 OS	6
	■ ISL Light Desk&Client のサポート対象 OS	7
	■ ISL AlwaysOn のサポート対象 OS	8
	■ ISL Groop のサポート対象 OS	9
	■ Windows 11 のサポート対象 OS	10
2	バージョンごとの機能比較	11
	■ ISL Conference Proxy の主な新機能	11
	■ ISL Light の主な新機能（Windows 版）	12
	■ ISL Light Desk&Client の主な新機能（Windows 版）	12
	■ ISL AlwaysOn の主な新機能（Windows 版）	12
	■ ISL Groop の主な新機能（Windows 版）	13
	■ ISL Pronto の主な新機能（Windows 版）	13
3	ISL Conference Proxy 4.4.2210.45 の主な新機能	14
	4422-1-ICP ユーザーアカウントの保護（メインユーザーの設定）	14
	4422-2-ICP ユーザー情報 CSV 出力	15
	4422-3-ICP ISL Groop の利用履歴	16
	4422-4-L セッションコードの入力回数制限	17
	4422-5-AON 常駐接続ステータスの表示	18
	4422-6-AON 同時接続数の制御	19
	4422-7-AON エージェントインストールできる端末の台数を制限	19
	4422-8-AON 接続可能スケジュール設定	20
	4422-9-AON 代替接続のデフォルト登録	20
	4422-10-PRONT ファイルの送受信制御	21
4	ISL Conference Proxy 4.4.2240.132 の主な新機能	22
	442240-1-ICP レコーディング機能の禁止	22
	442240-2-L セッションを終了させたユーザー名の表示	23
	442240-3-L セッション招待ゲストオペレーター	23
	442240-4-L 接続可能スケジュール・接続時間設定	25
	442240-5-L クイック起動	26
	442240-6-L 接続先端末のモニター解像度変更	27
	442240-7-D&C マルチモニター対応	28

442240-8-D&C	ブラックスクリーン機能改善（ドライバーのインストールを伴わない方式）	29
442240-9-A0N	終了時間到達時の設定	30
5	ISL Conference Proxy 4.4.2335.124 の主な新機能	31
4423-1-ICP	常駐接続のインストーラー作成	31
4423-2-ICP	インストーラー作成ページへのアクセスを制御設定	31
4423-3-L	接続履歴	32
4423-4-L	常駐接続先のショートカット作成	33
4423-5-L	バーチャル背景	34
4423-6-DC	バーチャル背景	35
4423-7-DC	セッションを終了させたユーザー名の表示	36
4423-8-A0N	接続確認をメールで通知	37
4423-9-G	バーチャル背景	38
4423-10-PRONTO	WEB チャットの対応時間タイマー表示	39
6	ISL Conference Proxy 4.4.2533.26 の主な新機能	40
4425-1-ICP	ログインパスワードの再利用	40
4425-2-ICP	パスワード変更通知	41
4425-3-ICP	ダイレクトコネクト	41
4425-4-ICP	コンピュータータブ	42
4425-5-ICP	コンピューターグループのメンテナンス	43
4425-6-ICP	オンラインページでの ISL Light for Web（ブラウザ版）の利用制御	44
4425-7-ICP	セッションの参加方法の選択方式	45
4425-8-ICP	ミーティング機能	46
4425-9-L	ダッシュボードの初期選択	47
7	ISL Conference Proxy 5.0.2533.91 の主な新機能	48
5025-1-ICP	ミーティングの利用履歴	48
5025-2-ICP	QR コード読取り機能	49

## 1 バージョン対応表・動作 OS 一覧

■ ISL Online バージョン対応表とサポート終了日（赤枠＝最新バージョン）

ISL Conference Proxy	5. 0. 2533. 91	4. 4. 2533. 26	4. 4. 2335. 124	4. 4. 2240. 132	4. 4. 2210. 45
ISL Light	4. 4. 2526. 66	4. 4. 2526. 66	4. 4. 2332. 175	4. 4. 2234. 73	4. 4. 2116. 177
ISL Light Desk	4. 4. 2526. 68	4. 4. 2526. 68	4. 4. 2447. 34 ※ 注 2 4. 4. 2332. 44	4. 4. 2234. 10	4. 4. 2116. 42
ISL Light Client	4. 4. 2526. 68 4. 4. 2526. 66 (mac &Linux)	4. 4. 2526. 68 4. 4. 2526. 66 (mac &Linux)	4. 4. 2447. 34 ※ 注 2 4. 4. 2332. 44 4. 4. 2332. 32 (mac &Linux)	4. 4. 2234. 55 4. 4. 2234. 10 (mac &Linux)	4. 4. 2116. 42 4. 4. 2116. 19 (mac &Linux)
ISL AlwaysOn	5. 0. 2551. 33	4. 4. 2526. 58	4. 4. 2447. 10 ※ 注 3 4. 4. 2332. 78	4. 4. 2234. 53	4. 4. 2234. 23 ※ 注 1
ISL Groop	4. 4. 2526. 14	4. 4. 2526. 14	4. 4. 2332. 23	4. 4. 2234. 17	4. 4. 2013. 22
ISL Pronto	4. 4. 2526. 10	4. 4. 2332. 47	4. 4. 2332. 47	4. 4. 1932. 44	4. 4. 1932. 44
リリース日	2026. 3. 26	2025. 12. 11	2025. 7. 31 ※注 3 2025. 2. 27 ※注 2 2024. 12. 12	2023. 11. 9	2023. 2. 2 ※注 1 2022. 12. 8
保守サポート終了日	未定	未定	未定	2027. 6. 30	2026. 6. 30

※（ ）内に OS の記載がない場合は、すべての対応 OS に共通するバージョン番号です。

注 1： ISL AlwaysOn 4. 4. 2234. 23 のみ、2023. 2. 2 に追加。

注 2： Windows 版 ISL Light Desk および ISL Light Client 4. 4. 2447. 34 のみ 2025. 2. 27 に追加。

注 3： ISL AlwaysOn 4. 4. 2447. 10 のみ、2025. 7. 31 に追加。

最新の動作環境および詳細は、以下のページをご参照ください。

<https://www.islonline.jp/features/requirements.html>

■ ISL Conference Proxy のサポート対象 OS

Windows 版プログラム

Ver	リリース日	2012	2012 R2	2016	2019	2022	2025
5.0.2533.91	2026.3.26	×	×	○	○	○	○
4.4.2533.26	2025.12.11	×	×	○	○	○	○
4.4.2335.124	2024.12.12	×	×	○	○	○	○
4.4.2240.132	2023.11.9	○	○	○	○	○	○
4.4.2210.45	2022.12.8	○	○	○	○	○	○

Linux 版プログラム

Ver	リリース日	Red Hat Enterprise Linux		Ubuntu		
		8	9	20.04 LTS	22.04 LTS	24.04 LTS
5.0.2533.91	2026.3.26	○	○	○	○	○
4.4.2533.26	2025.12.11	○	○	○	○	○
4.4.2335.124	2024.12.12	○	○	○	○	○
4.4.2240.132	2023.11.9	○	○	○	○	○
4.4.2210.45	2022.12.8	○	○	○	○	○

・ Red Hat Enterprise Linux 及び Ubuntu は 64bit

■ ISL Light のサポート対象 OS

Windows 版プログラム

Ver (リリース日)	7	8	8.1	10	11	2012	2012 R2	2016	2019	2022	2025
4.4.2526.66 (2025.12.11)	×	×	×	×	○	×	×	○	○	○	○
4.4.2332.175 (2024.12.12)	×	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○
4.4.2234.73 (2023.11.9)	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○
4.4.2116.177 (2022.12.8)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

・ Windows 7 は SP1 のみサポート対象です

Mac 版プログラム

Ver (リリース日)	10.13	10.14	10.15	11	12	13	14	15	26
4.4.2526.66 (2025.12.11)	-	○	○	○	○	○	○	○	○
4.4.2332.175 (2024.12.12)	-	○	○	○	○	○	○	○	○
4.4.2234.73 (2023.11.9)	-	○	○	○	○	○	○	○	-
4.4.2116.177 (2022.12.8)	○	○	○	○	○	○	-	-	-

Linux 版プログラム

Ver (リリース日)	Ubuntu		
	20.4 LTS	22.04 LTS	24.04 LTS
4.4.2526.66 (2025.12.11)	○	○	○
4.4.2332.175 (2024.12.12)	○	○	○
4.4.2234.73 (2023.11.9)	○	○	○
4.4.2116.177 (2022.12.8)	○	○	○

・ 「X Window System」のインストールが必要です。

■ ISL Light Desk&Client のサポート対象 OS

Windows 版プログラム

Ver (リリース日)	7	8	8.1	10	11	2008	2008 R2	2012	2012 R2	2016	2019	2022	2025
4. 4. 2526. 68 (2025. 12. 11)	×	×	×	×	○	×	×	×	×	○	○	○	○
4. 4. 2447. 34 (2025. 2. 27)	×	×	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○	○
4. 4. 2332. 44 (2024. 12. 12)	×	×	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○	○
4. 4. 2234. 55 (2023. 11. 9)	×	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○
4. 4. 2116. 42 (2021. 9. 30)	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○

・ Windows 7、Windows Server2008 R2 は SP1 のみサポート対象です。

Mac 版プログラム

Ver (リリース日)	10. 13	10. 14	10. 15	11	12	13	14	15	26
4. 4. 2526. 66 (2025. 12. 11)	-	-	○	○	○	○	○	○	○
4. 4. 2332. 32 (2024. 12. 12)	-	-	○	○	○	○	○	○	○
4. 4. 2234. 10 (2023. 11. 9)	-	-	○	○	○	○	○	○	-
4. 4. 2116. 19 (2022. 12. 8)	○	○	○	○	○	○	-	-	-
3. 3. 5 (2015. 3. 10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※注 ISL Light Desk では、macOS High Sierra 以降はサポート対象外です。

Linux 版プログラム

Ver (リリース日)	Ubuntu		
	20. 4 LTS	22. 04 LTS	24. 04 LTS
4. 4. 2526. 66 (2025. 12. 11)	○	○	○
4. 4. 2332. 32 (2024. 12. 12)	○	○	○
4. 4. 2234. 10 (2023. 11. 9)	○	○	○
4. 4. 2116. 19 (2022. 12. 8)	○	○	○

・ ISL Light Desk は、Linux OS ではサポート対象外です。

・ 「X Window System」のインストールが必要です。

■ ISL AlwaysOn のサポート対象 OS

Windows 版プログラム

Ver (リリース日)	XP	Vis ta	7	8	8.1	10	11	200 8	200 8 R2	201 2	201 2 R2	201 6	201 9	202 2	202 5
5. 0. 2551. 33 (2026. 3. 26)	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	○	○	○	○
4. 4. 2526. 66 (2025. 12. 11)	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	○	○	○	○
4. 4. 2447. 10 (2025. 7. 31)	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○	○
4. 4. 2332. 78 (2024. 12. 12)	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○	○
4. 4. 2234. 53 (2023. 11. 9)	×	×	×	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○
4. 4. 2234. 23 (2023. 2. 2)	×	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○
2. 2. 10 (2018. 3. 23) ※注 1	○	○	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×

- ・ Windows XP は SP3 のみサポート対象です
- ・ Windows 7、Windows Server2008 R2 は SP1 のみサポート対象です

※注 1： ISL AlwaysOn 2. 2. 10 は ISL Conference Proxy 4. 4. 1734 以降のバージョンで、Windows XP または Vista でオンラインページから新規に ISL AlwaysOn をインストールした場合にご利用いただけます。

Mac 版プログラム

Ver (リリース日)	10. 14	10. 15	11	12	13	14	15	26
5. 0. 2551. 33 (2026. 3. 26)	×	×	×	×	×	○	○	○
4. 4. 2526. 66 (2025. 12. 11)	○	○	○	○	○	○	○	○
4. 4. 2447. 10 (2025. 7. 31)	○	○	○	○	○	○	○	○
4. 4. 2332. 78 (2024. 12. 12)	○	○	○	○	○	○	○	-
4. 4. 2234. 53 (2023. 11. 9)	○	○	○	○	○	○	○	-
4. 4. 2234. 23 (2023. 2. 2)	○	○	○	○	○	-	-	-
4. 4. 2031. 44 (2021. 9. 30)	○	○	○	○	-	-	-	-

Linux 版プログラム

Ver (リリース日)	Ubuntu		
	20. 4 LTS	22. 04 LTS	24. 04 LTS
5. 0. 2551. 33 (2026. 3. 26)	○	○	○
4. 4. 2526. 66	○	○	○

(2025. 12. 11)			
4. 4. 2447. 10 (2025. 7. 31)	○	○	○
4. 4. 2332. 78 (2024. 12. 12)	○	○	○
4. 4. 2234. 53 (2023. 11. 9)	○	○	○
4. 4. 2234. 23 (2023. 2. 2)	○	○	

・「X Window System」のインストールが必要です。

■ ISL Groop のサポート対象 OS

Windows 版プログラム

Ver (リリース日)	7	8	8.1	10	11
4. 4. 2526. 14 (2025. 12. 11)	×	×	×	×	○
4. 4. 2332. 23 (2024. 12. 12)	×	×	×	○	○
4. 4. 2234. 17 (2023. 11. 9)	×	×	×	○	○
4. 4. 2013. 22 (2020. 9. 29)	○	○	○	○	○

・ Windows 7 は SP1 のみサポート対象です

Mac 版プログラム

Ver (リリース日)	10.10	10.11	10.12	10.13	10.14	10.15	11	12	13	14	15	26
4. 4. 2526. 14 (2025. 12. 11)	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○
4. 4. 2332. 23 (2024. 12. 12)	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○
4. 4. 2234. 17 (2023. 11. 9)	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	-
4. 4. 2013. 22 (2020. 9. 29)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-

■Windows 11 のサポート対象 OS

大型アップデートのバージョン名は以下の通りです。(MS：マイクロソフト社)・

- ・ 22H2：September 2022 Update (MS 提供開始日：2022. 9. 20、サポート終了日：2025. 10. 14)
- ・ 23H2：2023 Update (MS 提供開始日：2023. 10. 31、サポート終了日：2026. 11. 10)
- ・ 24H2：2024 Update (MS 提供開始日：2024. 10. 01、サポート終了日：2027. 10. 12)
- ・ 25H2：2025 Update (MS 提供開始日：2025. 09. 30、サポート終了日：2028. 10. 10)

マイクロソフト社が Windows 11 の大型アップデートの提供を開始した際は、提供開始から 2 ヶ月後を目処に対応状況を公開します。また、マイクロソフト社がサポートを終了した OS は、ISL Online としてもサポート対象外となる点ご了承ください。

ISL Light

Ver	リリース日	21H2	22H2	23H2	24H2	25H2
4. 4. 2526. 66	2025. 12. 11	×	×	○	○	○
4. 4. 2332. 175	2024. 12. 12	×	×	○	○	○
4. 4. 2234. 73	2023. 11. 9	×	×	○	○	○
4. 4. 2116. 177	2022. 12. 8	×	×	○	○	○

ISL Light Desk&Client

Ver	リリース日	21H2	22H2	23H2	24H2	25H2
4. 4. 2526. 68	2025. 12. 11	×	×	○	○	○
4. 4. 2447. 34	2025. 2. 27	×	×	○	○	○
4. 4. 2332. 44	2024. 12. 12	×	×	○	○	○
4. 4. 2234. 55	2023. 11. 9	×	×	○	○	○
4. 4. 2116. 42	2021. 9. 30	×	×	○	○	○

ISL AlwaysOn

Ver	リリース日	21H2	22H2	23H2	24H2	25H2
5. 0. 2551. 33	2026. 3. 26	×	×	○	○	○
4. 4. 2526. 58	2025. 12. 11	×	×	○	○	○
4. 4. 2332. 78	2024. 12. 12	×	×	○	○	○
4. 4. 2234. 53	2023. 11. 9	×	×	○	○	○
4. 4. 2234. 23	2023. 2. 2	×	×	○	○	○

ISL Groop

Ver	リリース日	21H2	22H2	23H2	24H2	25H2
4. 4. 2526. 14	2025. 12. 11	×	×	○	○	○
4. 4. 2332. 23	2024. 12. 12	×	×	○	○	○
4. 4. 2234. 17	2023. 11. 9	×	×	○	○	○
4. 4. 2013. 22	2020. 9. 29	×	×	○	○	○

## 2 バージョンごとの機能比較

### ■ ISL Conference Proxy の主な新機能

参考	Ver	4. 4. 2210. 45	4. 4. 2240. 132	4. 4. 2335. 124	4. 4. 2533. 26	5. 0. 2533. 91
4422-1-CP	ユーザーアカウントの保護（メインユーザー）	○	○	○	○	○
4422-2-CP	ユーザー情報 CSV 出力	○	○	○	○	○
4422-3-CP	ISL Groop の利用履歴	○	○	○	○	○
442240-1-CP	レコーディング機能の禁止	×	○	○	○	○
4423-1-ICP	常駐接続のインストーラー作成	×	×	○	○	○
4423-2-ICP	インストーラー作成ページへのアクセスを制御設定	×	×	○	○	○
4425-1-ICP	ログインパスワードの再利用	×	×	×	○	○
4425-2-ICP	パスワード変更通知	×	×	×	○	○
4425-3-ICP	ダイレクトコネクト	×	×	×	○	○
4425-4-ICP	コンピュータータブ	×	×	×	○	○
4425-5-ICP	コンピューターグループのメンテナンス	×	×	×	○	○
4425-6-ICP	オンラインページでの ISL Light for Web（ブラウザ版）の利用制御	×	×	×	○	○
4425-7-ICP	セッションの参加方法の選択方式	×	×	×	○	○
4425-8-ICP	ミーティング機能	×	×	×	○	○
5025-1-ICP	ミーティングの利用履歴	×	×	×	×	○

5025-2-ICP	QRコード読取り機能	×	×	×	×	○
------------	------------	---	---	---	---	---

■ ISL Light の主な新機能 (Windows 版)

参考	Ver	4. 4. 2116. 177	4. 4. 2234. 73	4. 4. 2332. 175	4. 4. 2526. 66
4422-4-L	セッションコードの入力回数制限	○	○	○	○
442240-2-L	セッションを終了させたユーザー名の表示	×	○	○	○
442240-3-L	セッション招待ゲストオペレーター	×	○	○	○
442240-4-L	接続時間の制限	×	○	○	○
442240-5-L	クイック起動	×	○	○	○
442240-6-L	接続先端末のモニター解像度変更	×	○	○	○
4423-3-L	接続履歴	×	×	○	○
4423-4-L	常駐接続先のショートカット作成	×	×	○	○
4423-5-L	バーチャル背景	×	×	○	○
4425-9-L	ダッシュボードの初期選択	×	×	○	○

■ ISL Light Desk&Client の主な新機能 (Windows 版)

参考	Ver	4. 4. 2116. 42	4. 4. 2234. 55	4. 4. 2332. 44	4. 4. 2526. 68
442240-7-D&C	マルチモニター対応	×	○	○	○
442240-8-D&C	ブラックスクリーン機能改善 (ドライバーのインストールを伴わない方式)	×	○	○	○
4423-6-DC	バーチャル背景	×	×	○	○
4423-7-DC	セッションを終了させたユーザー名の表示	×	×	○	○

■ ISL AlwaysOn の主な新機能 (Windows 版)

参考	Ver	2. 2. 10	4. 4. 2116. 69	4. 4. 2234. 53	4. 4. 2332. 78	4. 4. 2526. 58
4422-5-AON	常駐接続ステータスの表示	×	○	○	○	○
4422-6-	同時接続数の制御	×	○	○	○	○

AON						
4422-7-AON	インストール台数制限	×	○	○	○	○
4422-8-AON	接続可能スケジュール設定	×	○	○	○	○
4422-9-AON	代替接続のデフォルト登録	×	○	○	○	○
442240-9-AON	終了時間到達時の設定	×	×	○	○	○
4423-8-AON	接続確認をメールで通知	×	×	×	○	○

■ ISL Groop の主な新機能 (Windows 版)

参考	Ver	4. 4. 2013. 22	4. 4. 2234. 17	4. 4. 2332. 23	4. 4. 2526. 14
4423-9-G	バーチャル背景	×	×	○	○

■ ISL Pronto の主な新機能 (Windows 版)

参考	Ver	4. 4. 1932. 44	4. 4. 2116. 42	4. 4. 2332. 47
4422-10-PRONTO	ファイルの送受信制御	×	○	○
4423-10-PRONTO	WEB チャットの対応時間タイマー表示	×	×	○

### 3 ISL Conference Proxy 4.4.2210.45 の主な新機能


#### 4422-1-ICP ユーザーアカウントの保護（メインユーザーの設定）

メインユーザーの設定ができるようになりました。ユーザーを誤って削除したり設定を変更してしまうことを防ぐことができます。

- [User management]-[Users]-[General]-[Main User]

Main Account	
<input checked="" type="checkbox"/> Main User ⓘ:	No

・メインユーザーの設定がされているユーザーの削除や設定の変更を行おうとすると、以下のメッセージが表示され、削除・設定の変更はできません。




islonline

フタタイム接続   常駐接続   ライブチャット   Web会議

メインユーザーの設定を変更するための十分な権限がありません。

Users / 海橋 太郎

 **海橋 太郎**  
\\default\User2

Email                      メールアドレスを入力... ⓘ

パスワード                      ..... ⓘ

最終パスワード変更日                      2022-08-18 17:31

**設定**

## 4422-2-ICP ユーザー情報 CSV 出力

オンラインページのドメイン管理からユーザー情報を CSV 出力できるようになりました。

The screenshot shows the user management interface. On the left, a sidebar menu has 'ドメイン管理' (Domain Management) highlighted with a red box. An arrow points from this menu item to the main content area. In the main area, the '管理' (Management) section has 'ユーザー' (Users) selected with a red box. Below this, there is a search bar and a 'CSVにエクスポート' (Export to CSV) button, also highlighted with a red box. A table lists users with columns for 'ユーザー名' (Username), '氏名' (Name), 'Email', and '設定' (Settings).

ユーザー名	氏名	Email	設定
admin	(未設定)	(未設定)	初期値
hanako_umih...	海橋 花子	xxxxxxx@xxxxxxx...	個別設定あり (3)
taro_umihashi	海橋 太郎	(未設定)	個別設定あり (1)
jiro_akasaka	(未設定)	(未設定)	初期値

- ・ [エクスポート] をクリックするとその時点の登録情報を基に CSV を生成します。

The screenshot shows the 'Users / Export Users' dialog box. The title is 'ユーザー (オペレーター) をエクスポート' (Export Users (Operator)). Below the title, there is a message: 'ユーザー情報を CSV または JSON 形式にエクスポートします。操作に時間がかかる場合があります。' (Export user information in CSV or JSON format. Operation may take time). At the bottom, there is an 'エクスポート' (Export) button highlighted with a red box.

- ・ [ダウンロード] をクリックすると指定された区切り文字で CSV ファイルをダウンロードします。

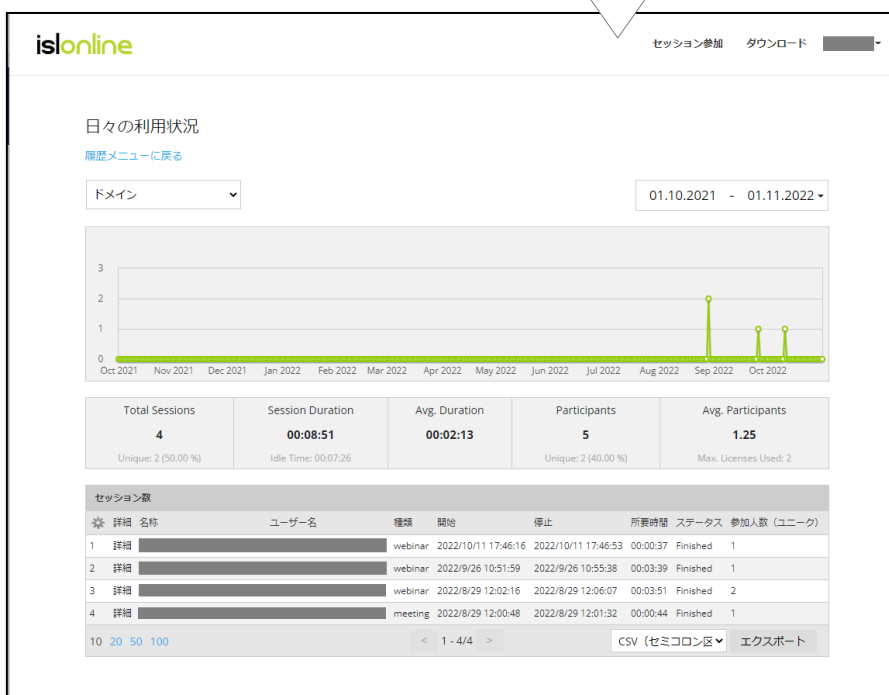
The screenshot shows the 'Users / Export Users' dialog box. The title is 'ユーザー (オペレーター) をエクスポート' (Export Users (Operator)). Below the title, it says 'Completed on 2022/10/24 15:30:12'. At the bottom, there is a 'ダウンロード' (Download) button highlighted with a red box, a dropdown menu showing 'CSV (",")', and a 'ダウンロードをクリア' (Clear Download) button.

## 4422-3-ICP ISL Groop の利用履歴

オンラインページから、ISL Groop の利用履歴が確認できるようになりました。



※一部情報が英語で表示されます。



#### 4422-4-L セッションコードの入力回数制限

ワンタイム接続や WEB 会議へ参加する際のセッションコードの入力試行回数を制限できるようになりました。

- [Configuration]-[Security]-[Other]

<input checked="" type="checkbox"/>	Max failed attempts to join a session from IP address:	60
<input checked="" type="checkbox"/>	Max failed attempts to join a session period in seconds:	60



- ・規定回数（初期値：60回）、または、規定の期間（初期値：60秒）を超えてセッションコードの入力を間違えた場合、しばらく時間が経過しないと再度実行できません。

## 4422-5-A0N 常駐接続ステータスの表示

常駐接続の「状態」列に「接続中」のステータスが表示されるようになりました。

このコンピュータを追加    アクセス許可をEmailで依頼    グループを作成

検索

アクセス可 - ユーザー名    次のユーザーが所有 - ユーザー名    クリア

グループ	接続先のコンピューター	一括操作				
グループ名	アクション	詳細	状態	種類	IPアドレス	アクション
すべてのコンピューター 3	[redacted] [redacted] [redacted] [redacted]		接続中	共有	[redacted]	接続
営業部 1 1 1	[redacted]		オンライン	所有	[redacted]	接続
	[redacted]					接続

接続中のユーザーを確認することが出来ます

コンピューター名: [redacted]  
詳細: [redacted]  
OS: win32  
ISL AlwaysOn バージョン: 4.4.2116.69  
状態: online  
タグ: [redacted], [redacted]  
共有者: グループ: 営業部  
接続中のユーザー: \\default\taro\_umihashi  
所有者: グループ (営業部)

ISL Light

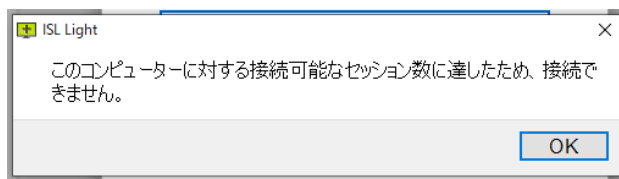
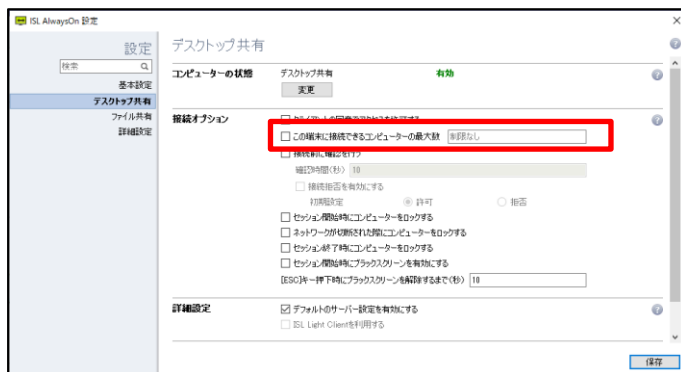
ワンタイム    常駐

グループ	コンピューター名 (または通称)	状態	IPアドレス	アクション
すべてのコンピューター 3	[redacted] [redacted] [redacted]	接続中 海橋 太郎	[redacted]	≡
営業部 1 1 1	[redacted]	オンライン	[redacted]	≡
	[redacted]	オンライン	[redacted]	≡

## 4422-6-A0N 同時接続数の制御

同一端末へ同時に接続できるセッション数を制限できるようになりました。

- [Configuration]-[ISL AlwaysOn]-[Max number of active sessions to a ISL AlwaysOn computer]



## 4422-7-A0N エージェントインストールできる端末の台数を制限

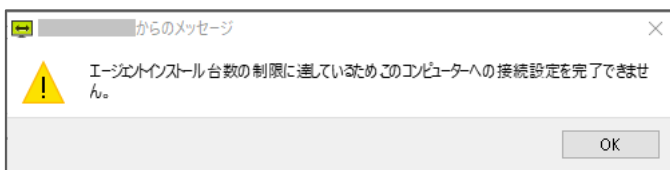
ISL AlwaysOn をエージェントとしてインストールできる端末の台数を制限できるようになりました。※共有された端末はこの台数に含まれません。

同一ドメイン内全体に対して制限する場合：

- [Configuration]-[ISL AlwaysOn]-[Max number of owned connections (hard limit)]

ユーザーに対して制限する場合：

- [Configuration]-[ISL AlwaysOn]-[Max number of owned connections]

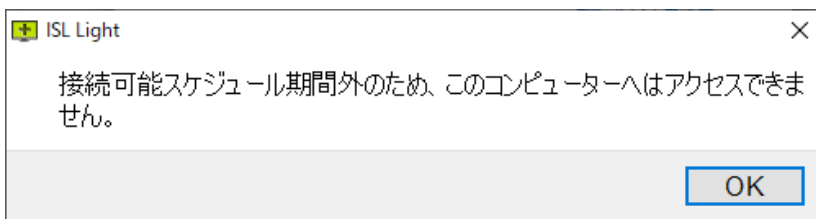


- ・設定値を超えてインストールすると、メッセージが表示されて接続設定を完了できません。

#### 4422-8-A0N 接続可能スケジュール設定

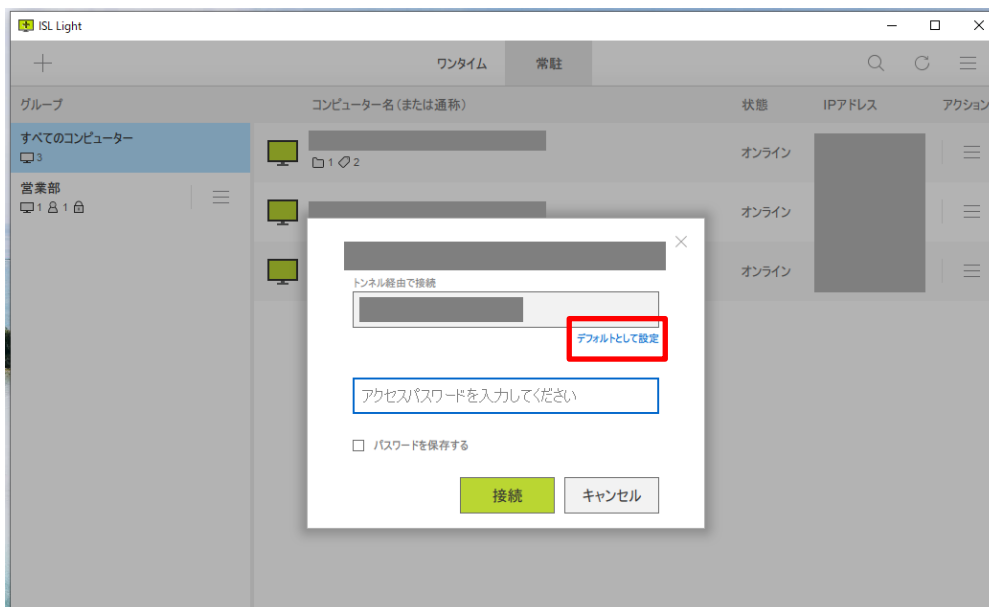
端末に接続できる時間帯を設定できるようになりました。

- [Configuration]-[ISL AlwaysOn]-[Scheduled access (in UTC)]



#### 4422-9-A0N 代替接続のデフォルト登録

代替接続の設定をデフォルトとして登録しておくことで、次回以降アクションの「接続」から接続する際にも代替接続の情報を元に接続することができるようになりました。



## 4422-10-PRONT ファイルの送受信制御

ISL Pronto 使用時のファイルの送受信を制限できるようになりました。

- [Configuration]-[ISL Pronto]-[Operator]

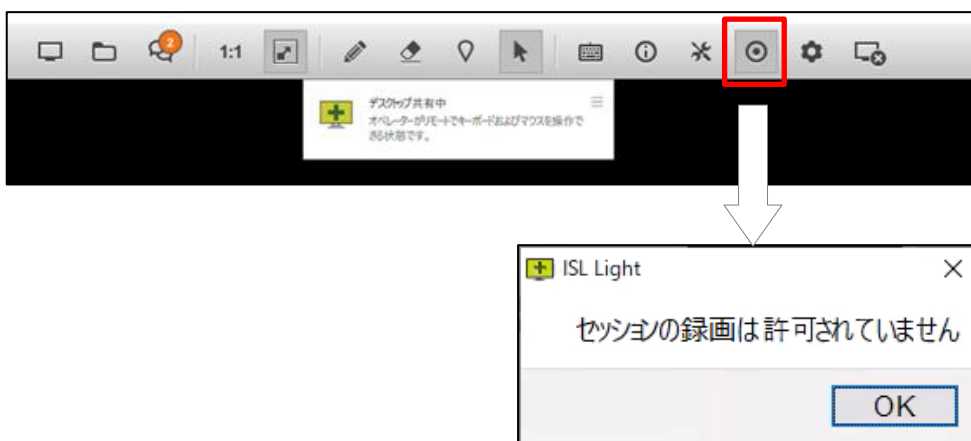
Operator		
File Transfer		
<input checked="" type="checkbox"/>	Send files in chat ⓘ:	Yes
<input checked="" type="checkbox"/>	Receive files in chat ⓘ:	Yes

## 4 ISL Conference Proxy 4.4.2240.132 の主な新機能

### 442240-1-ICP レコーディング機能の禁止

接続中のセッションレコーディングを禁止できるようになりました。

- ・オペレーターがクライアントの画面を見ているセッションのみ禁止できます。
  - ・自分の画面を見せているセッションでは、録画の禁止はできません。
- [Configuration]-[ISL Light]-[Allow operator to record sessions]



## 442240-2-L セッションを終了させたユーザー名の表示

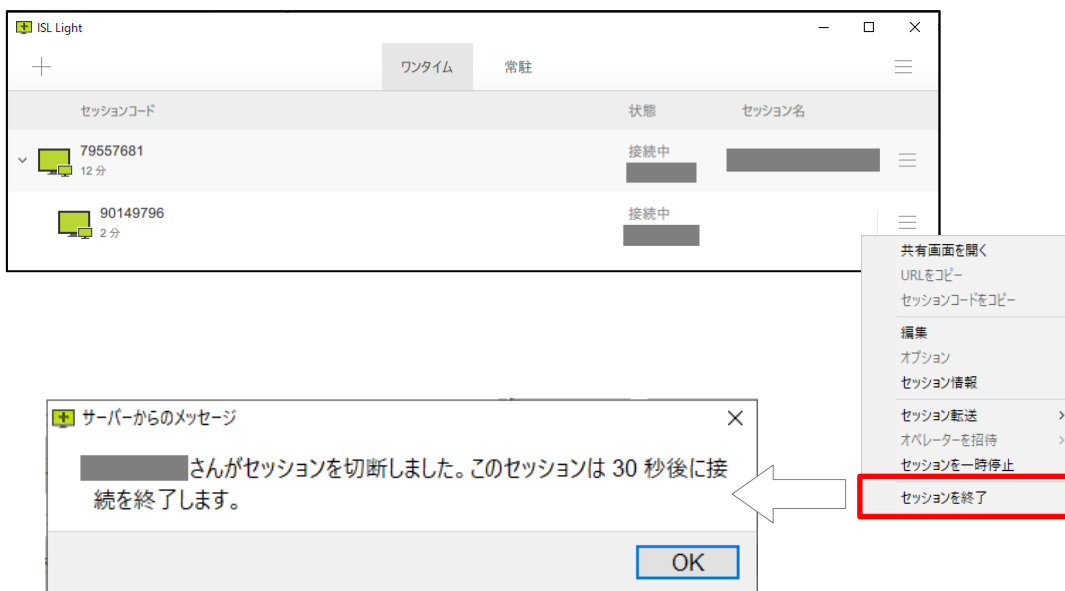
ダッシュボードまたはオンラインページからセッションを終了させたオペレーターの名前が、メッセージに表示されるようになりました。

(招待されたセッションが強制的に終了された場合など)

▼オンラインページから操作した場合：



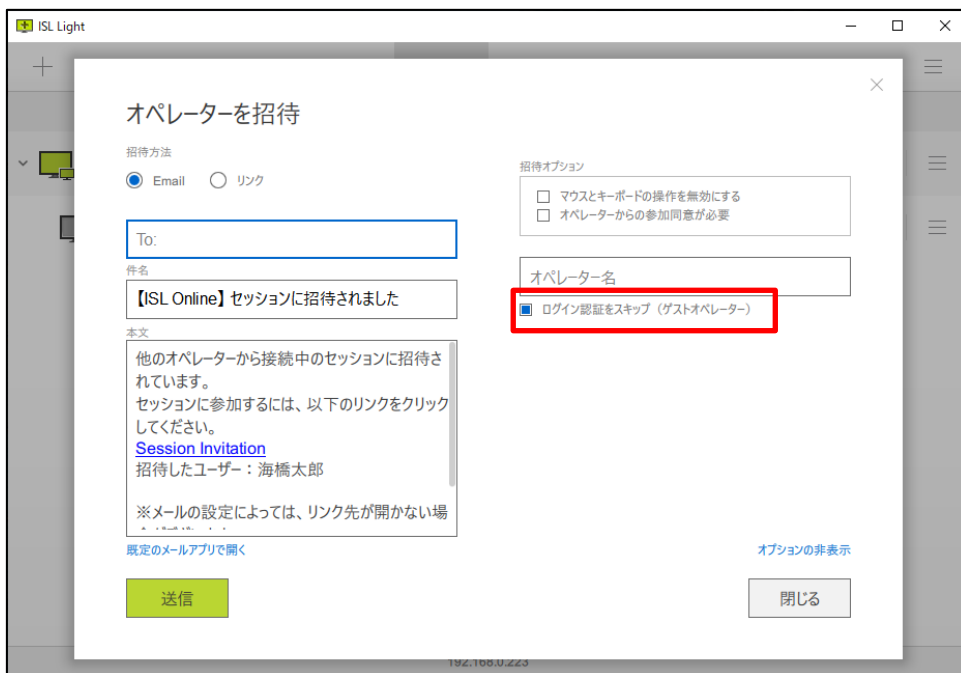
▼ISL Light のダッシュボードから操作した場合：



## 442240-3-L セッション招待ゲストオペレーター

オペレーター招待時にログイン認証をスキップできるようになりました。

- [Configuration]-[ISL Light]-[Skip login authentication (guest operator)]



・ [ログイン認証をスキップ (ゲストオペレーター)] が有効になっているセッションへ招待されたオペレーターは、ISL Light にログインすることなく招待されたセッションへ参加することができます。

・ ゲストオペレーターは、オペレーターの招待やセッション転送はできません。

#### 442240-4-L 接続可能スケジュール・接続時間設定

端末に接続できる時間を設定できるようになりました。

時間帯で指定する場合：

- [Configuration]-[ISL Light]-[Scheduled access (in UTC)]

接続時間（秒指定）で指定する場合：

- [Configuration]-[ISL Light]-[Maximum session duration (time limit in seconds)]

Session Management	
<input type="checkbox"/>	Scheduled sessions (in UTC) ⓘ: <input type="text" value="6=0:00-8:00"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	End active sessions at the schedule end time ⓘ: Yes
<input checked="" type="checkbox"/>	Maximum session duration (time limit in seconds) ⓘ:



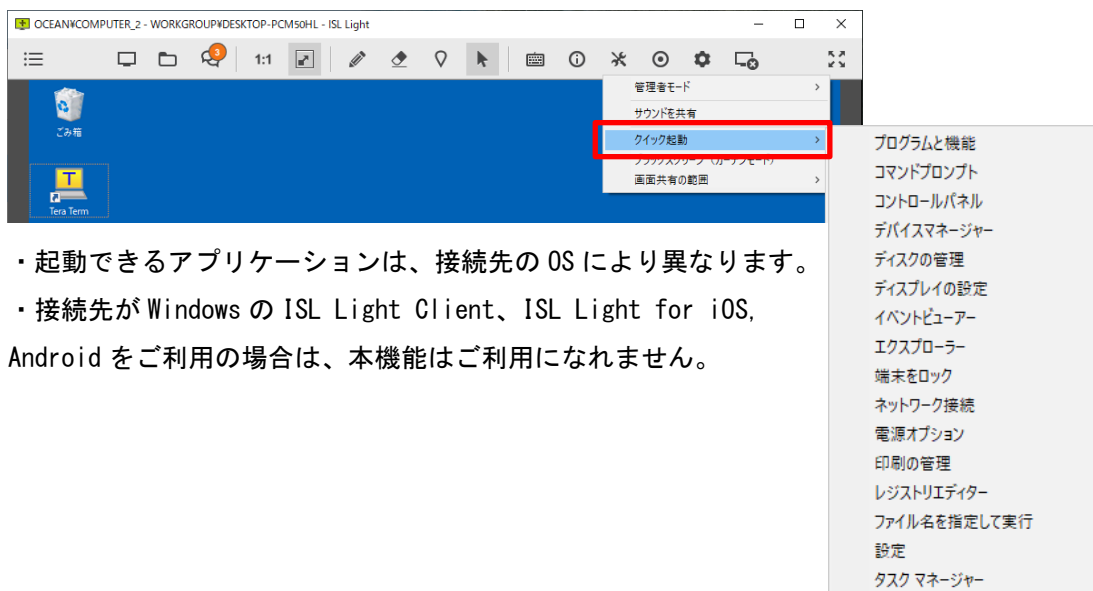
終了時間を迎えた時に、セッションを自動終了するかどうか設定できるようになりました。

- [Configuration]-[ISL Light]-[End active sessions at the schedule end time]

## 442240-5-L クイック起動

PC のシステム管理ツールを ISL Light のツールバーから起動できるクイック起動を追加しました。

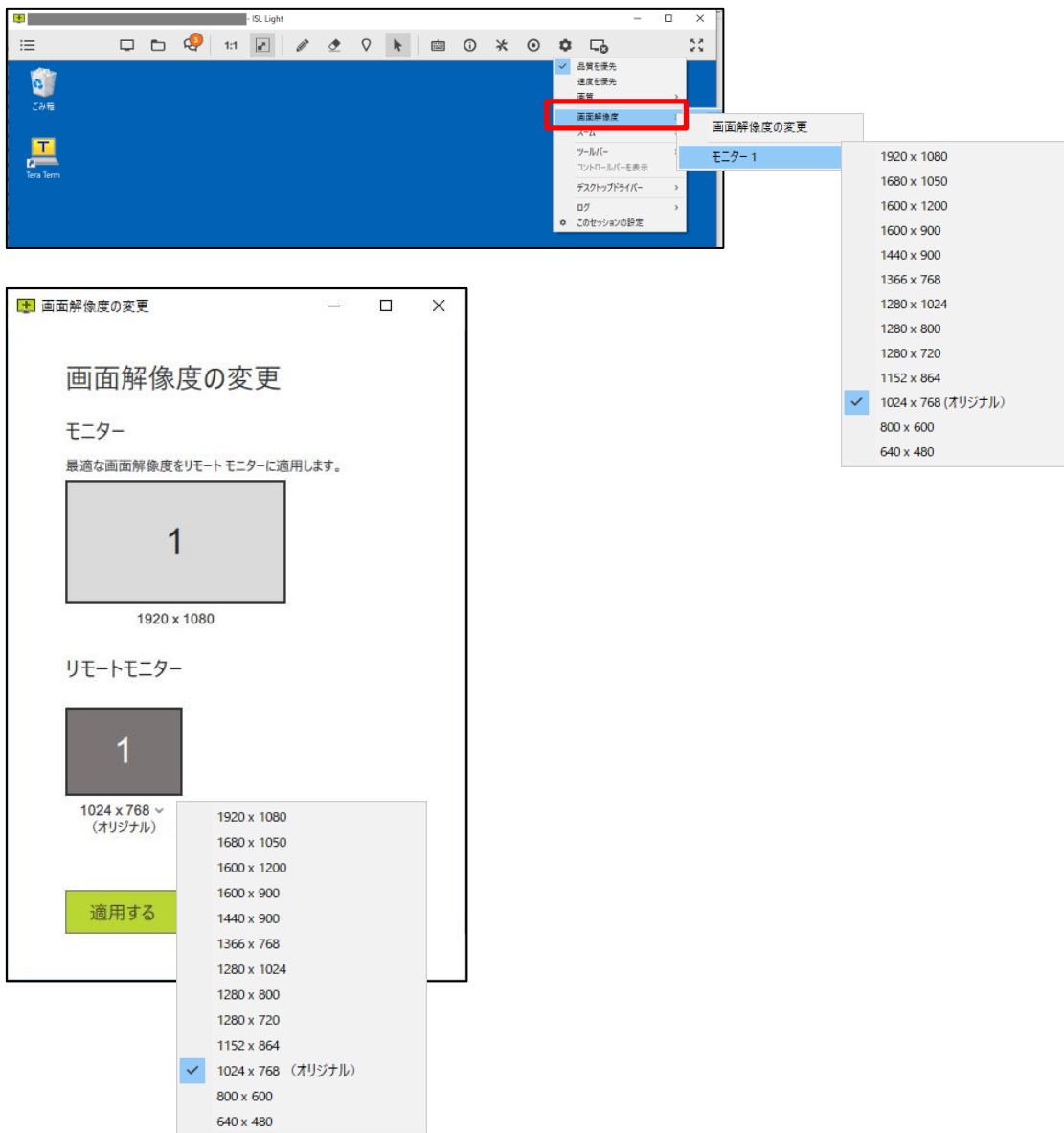
### ▼接続先端末が Windows の場合



- ・ 起動できるアプリケーションは、接続先の OS により異なります。
- ・ 接続先が Windows の ISL Light Client、ISL Light for iOS、Android をご利用の場合は、本機能はご利用になれません。

## 442240-6-L 接続先端末のモニター解像度変更

接続先が Windows の場合、セッション接続中の解像度が選択できるようになりました。



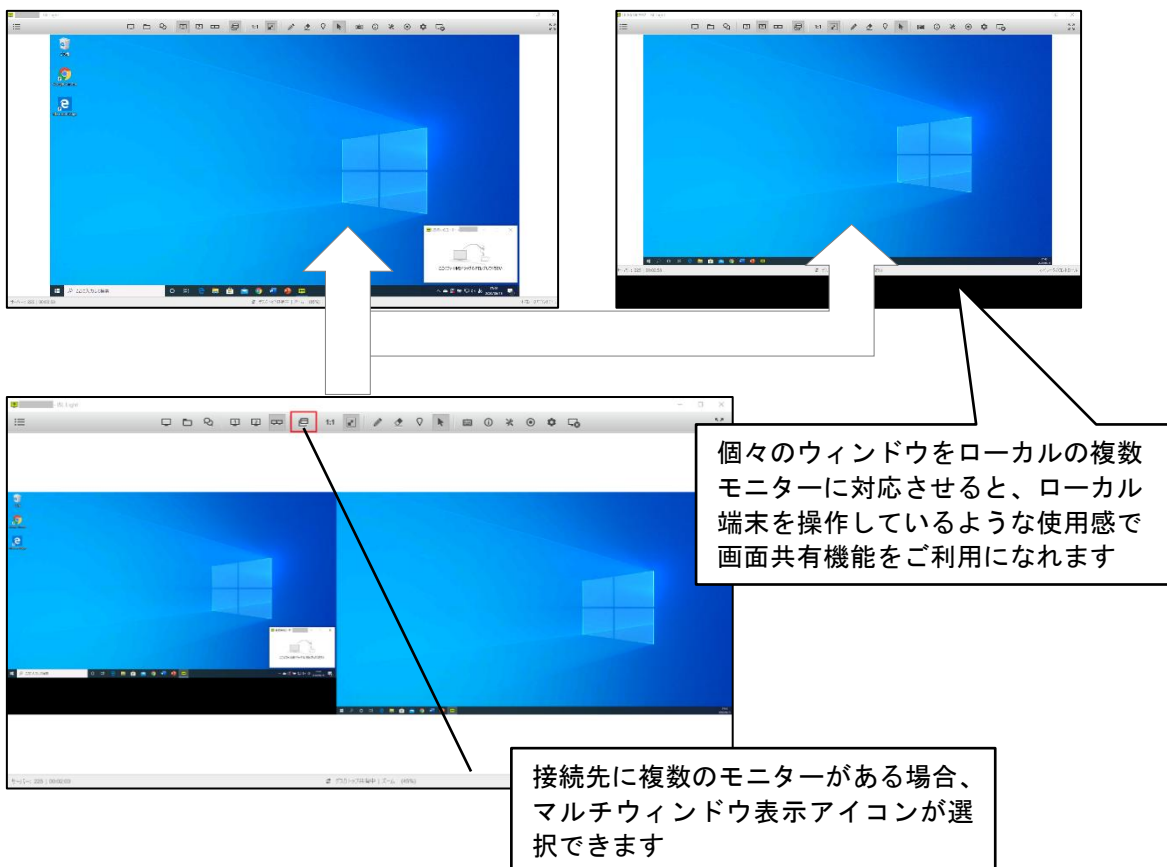
## 442240-7-D&C マルチモニター対応

マルチモニターに対応しました。(接続先に複数のモニターがある場合に接続画面を個々のウィンドウでマルチ表示できます)

※接続元は ISL Light Desk ではなく、ISL Light を使用する必要があります。

▼モニター1

▼モニター2



**442240-8-D&C ブラックスクリーン機能改善（ドライバーのインストールを伴わない方式）**  
**Windows 8 以降、Windows Server 2012 以降におけるブラックスクリーンの方式を変更しました。**

従来、ブラックスクリーンの実行に専用ドライバーのインストールが必要であった Windows 8 以降、Windows Server 2012 以降の端末に対し、ドライバーのインストールを伴わないブラックスクリーンの実行が可能になりました。また、Windows 10 の大型アップデート（バージョン 1607 : Anniversary Update）以降に初期インストールされた端末に対してはブラックスクリーン機能がご利用になれませんでしたでしたが、こちらも実行可能になりました。

- ※ サインイン/サインアウト時やロック画面への切替、[Ctrl + Alt + Del] キー押下時など、Windows セッションが切り替わる際にブラックスクリーンが一時的に無効になります。
- ※ ブラックスクリーン上にオペレーターのマウスカーソルの動きが表示されます。
- ※ ワンタイム接続時、画面を「見せる」または「セッション参加」から接続した際の挙動です。
- ※ 常駐接続時、「Client を利用する」オプションが有効の場合も対象です。

## 442240-9-A0N 終了時間到達時の設定

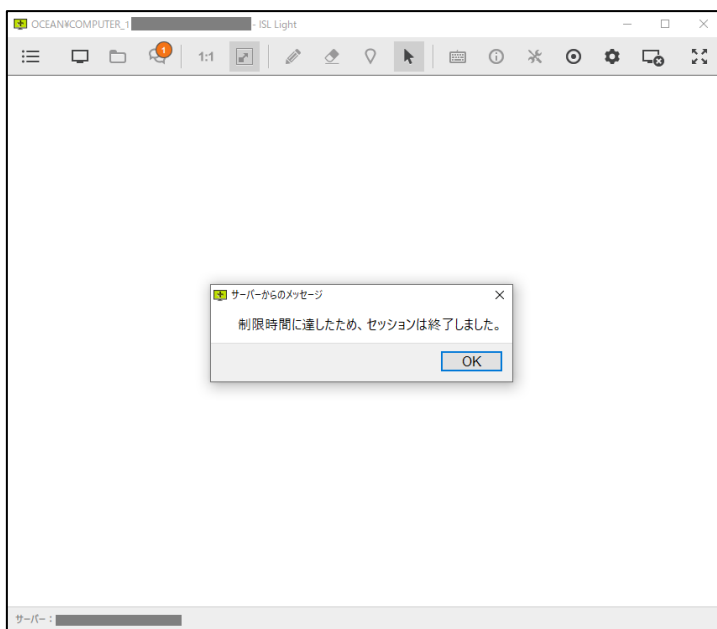
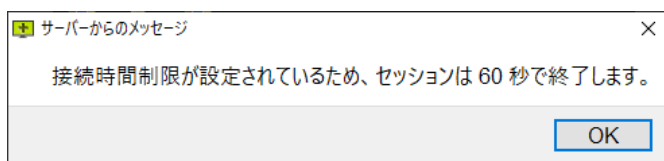
接続可能スケジュール設定に新たな設定が追加され、接続時間（秒指定）で指定できるようになりました。

- [Configuration]-[ISL Light]-[Maximum session duration (time limit in seconds)]

終了時間を迎えた時に、セッションを自動終了するかどうか設定できるようになりました。

- [Configuration]-[ISL Light]-[End active sessions at the schedule end time]

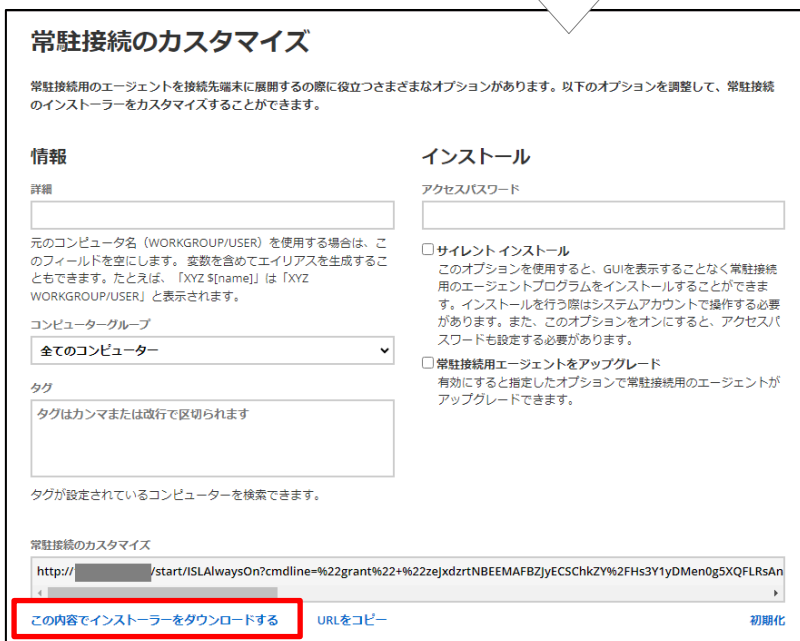
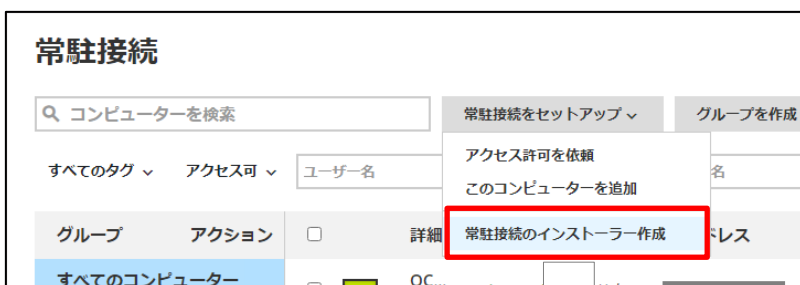
Access Management	
<input checked="" type="checkbox"/> Scheduled access (in UTC) ⓘ:	
<input checked="" type="checkbox"/> End active sessions at the schedule end time ⓘ:	Yes
<input type="checkbox"/> Maximum session duration (time limit in seconds) ⓘ:	<input type="text" value="300"/>



## 5 ISL Conference Proxy 4.4.2335.124 の主な新機能

### 4423-1-ICP 常駐接続のインストーラー作成

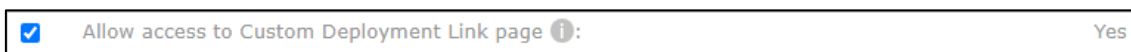
オンラインページから常駐接続のインストーラーが作成できるようになりました。



### 4423-2-ICP インストーラー作成ページへのアクセスを制御設定

オンラインページの[常駐接続のインストーラー作成]画面へのアクセスを制御できるようになりました。

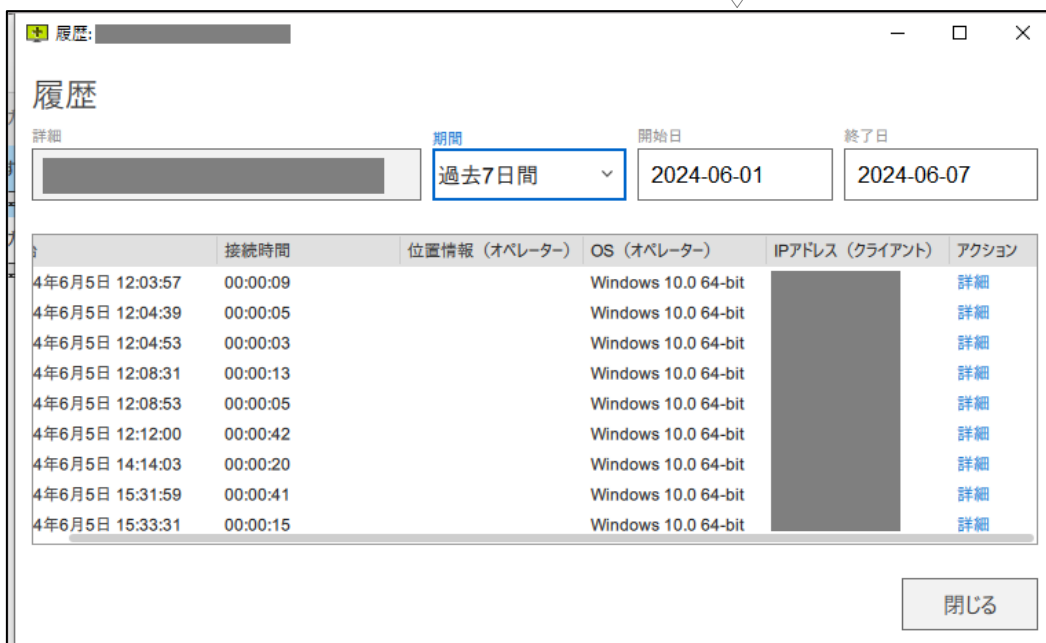
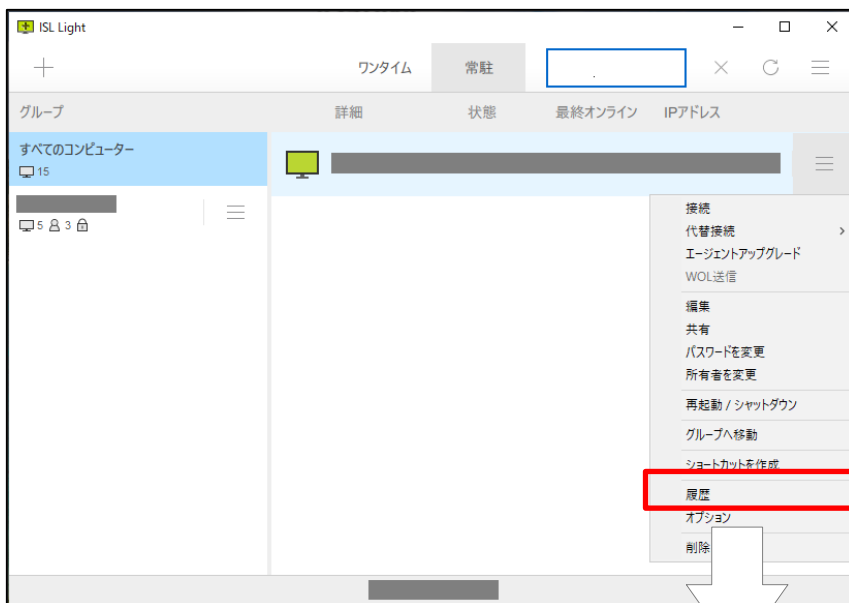
- [Configuration]-[ISL AlwaysOn]-[Allow access to Custom Deployment Link page]



## 4423-3-L 接続履歴

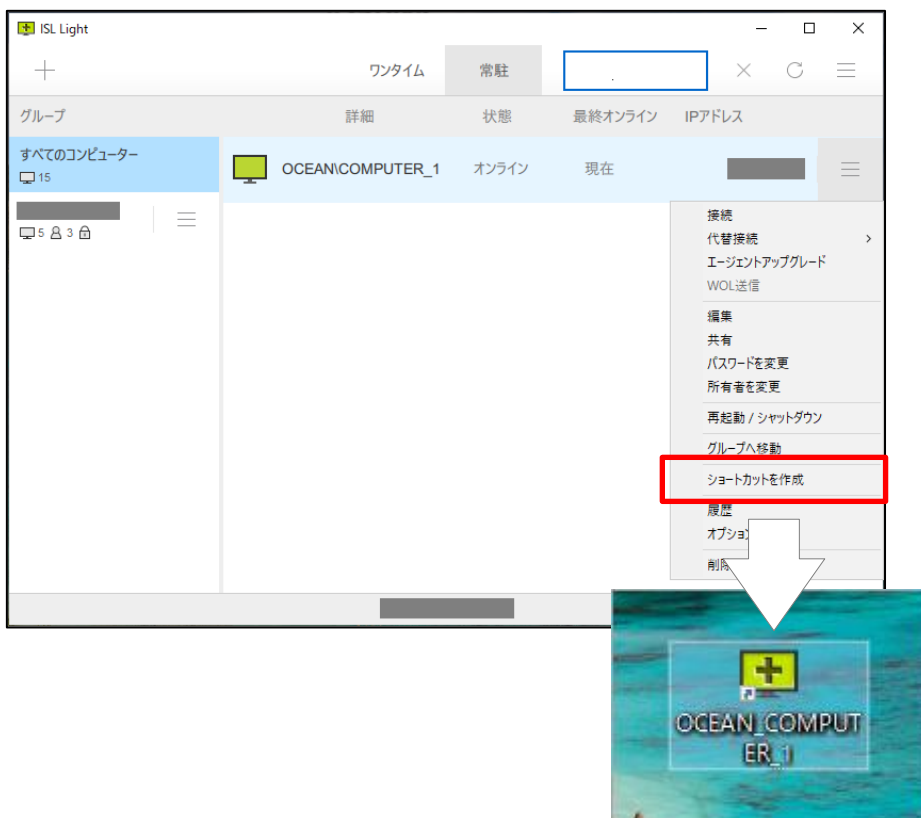
常駐接続のアクションメニューから接続履歴が見れるようになりました。(代替接続含む)

- ・ ログインしているユーザーが該当端末へ接続した履歴のみ確認できます。
- ・ 該当端末を他のユーザー、グループへ共有している場合でも、共有しているユーザー・グループが接続した履歴は含まれません。

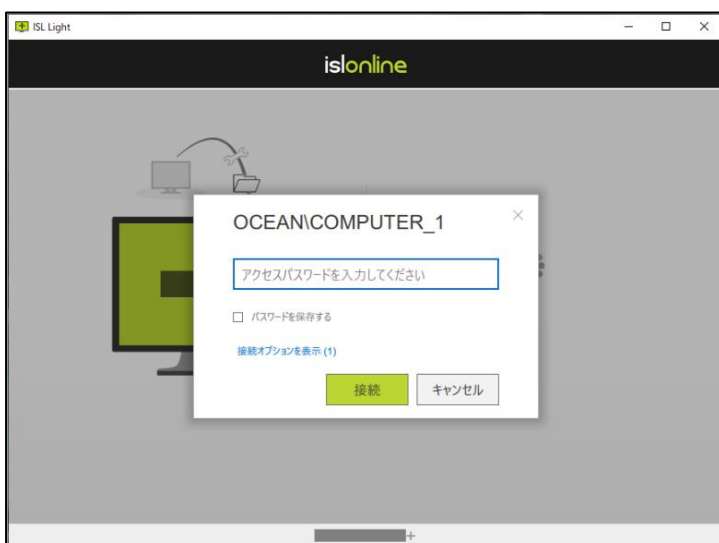


#### 4423-4-L 常駐接続先のショートカット作成

ISL Light をインストールしてご利用の場合、常駐接続先へのショートカットが作成できるようになりました。



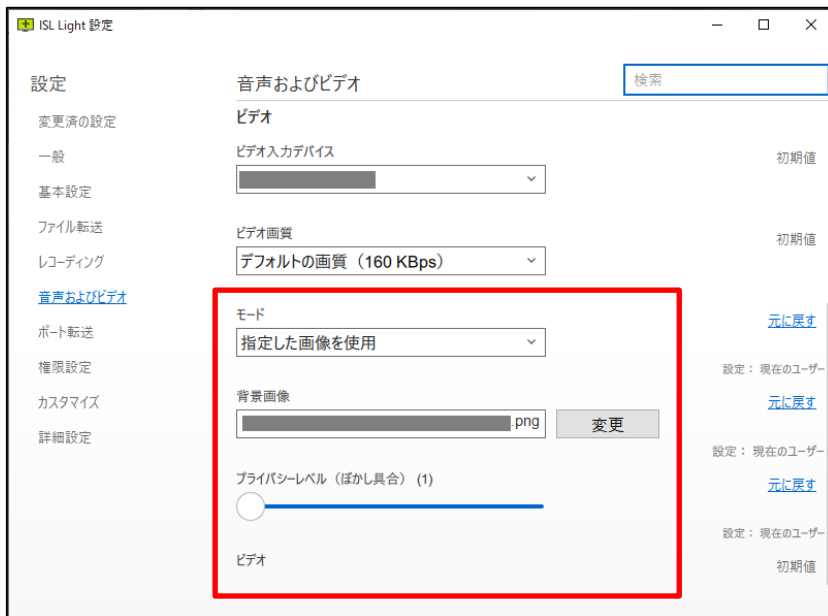
- ・ショートカットを起動すると ISL Light が起動します。  
ログインし、該当の端末への接続へと進みます。



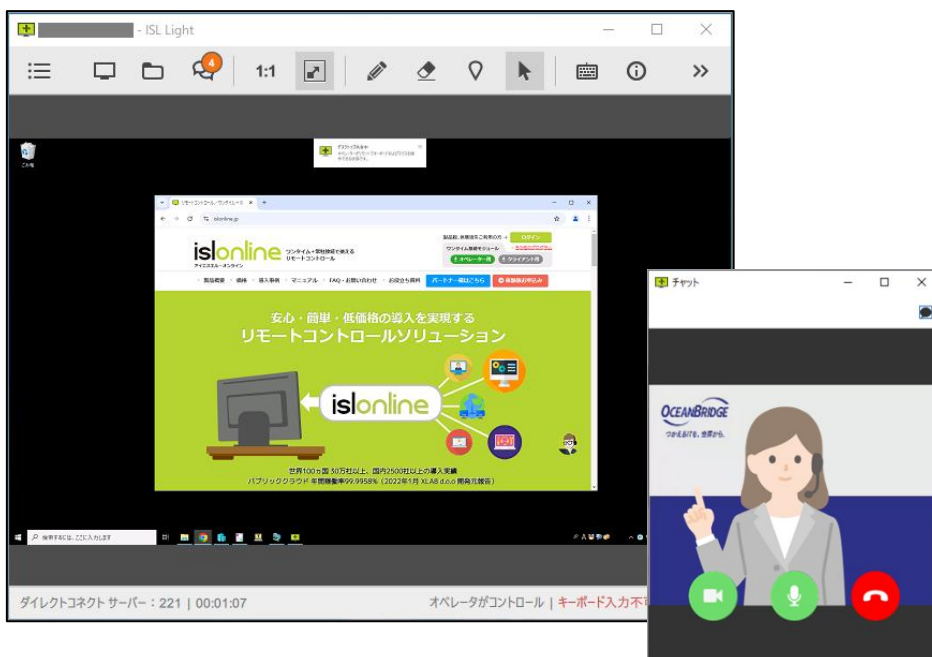
## 4423-5-L バーチャル背景

カメラに映る背景を仮想の背景に置き換えることができます。

- ・セッション開始後に設定が可能です。



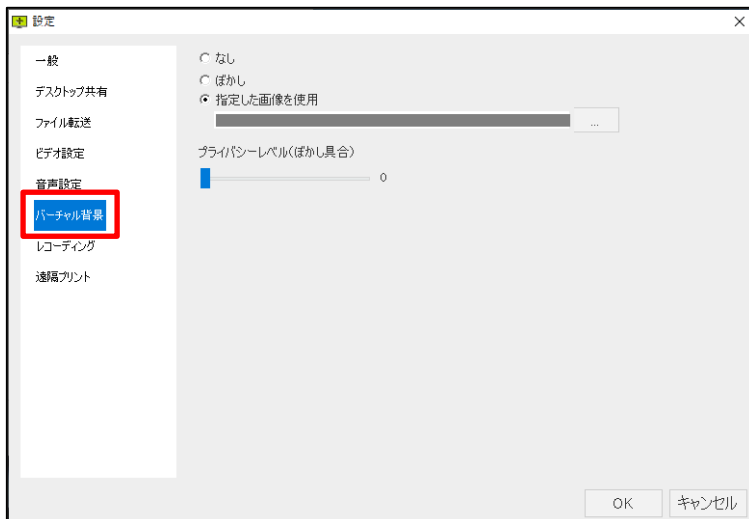
例：指定した画像を背景に使用



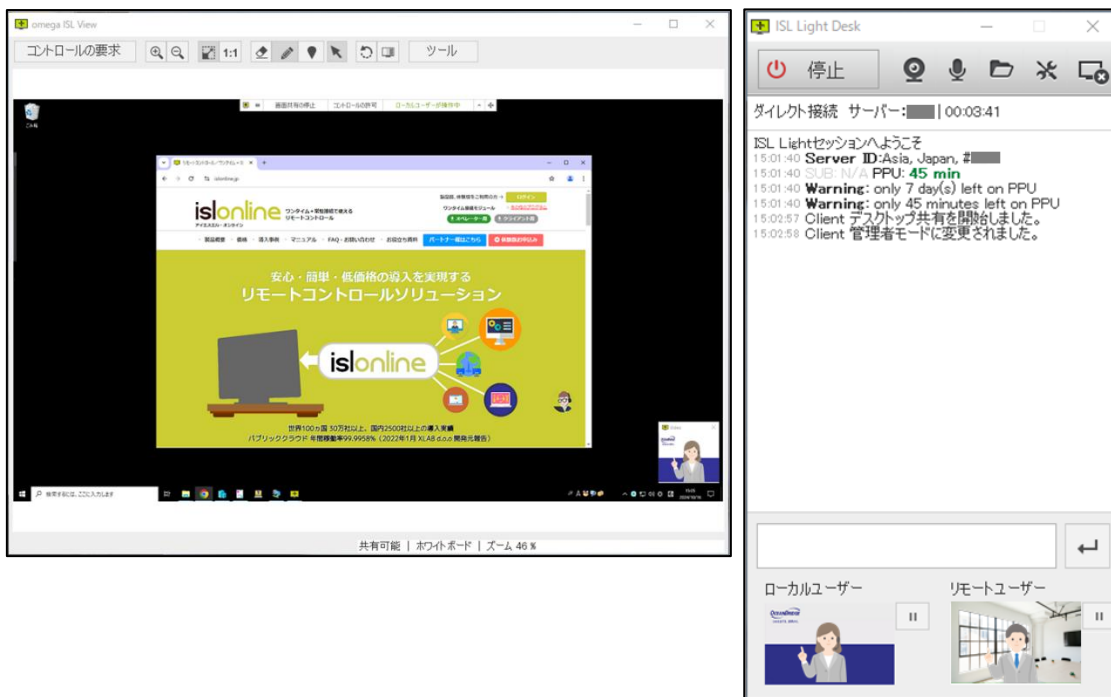
## 4423-6-DC バーチャル背景

カメラに映る背景を仮想の背景に置き換えることができます。

- ・セッション開始後に設定が可能です。



例：指定した画像を背景に使用（ISL Light Desk から見たイメージ）

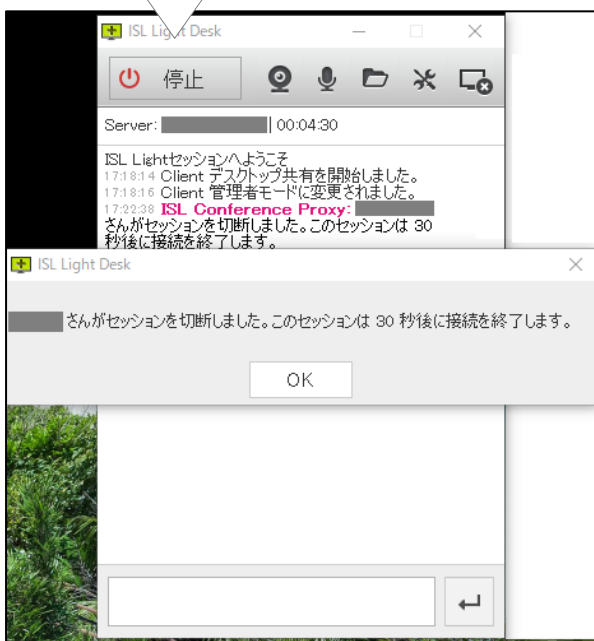


## 4423-7-DC セッションを終了させたユーザー名の表示

ダッシュボードまたはオンラインページからセッションを終了させたオペレーターの名前が、メッセージに表示されるようになりました。

選択	ライセンス	開始中...	プログラム	ステータス	ユーザー	セッションコード
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2024/10/16 12:32:20	ISL LIGHT	接続中	██████████	71373690

選択したセッションを終了



・メッセージは ISL Light Desk 側にのみ表示されます。

## 4423-8-A0N 接続確認をメールで通知

オペレーターが端末へ接続すると入力されているメールアドレス宛にメールが届き、接続を許可・拒否するか選択できます。

- ・一定時間が経過すると確認メール内のリンクは無効になります。

ISL AlwaysOn 設定

設定

検索

基本設定

デスクトップ共有

ファイル共有

詳細設定

### デスクトップ共有

コンピューターの状態

デスクトップ共有 **有効**

変更

### 接続オプション

(コマンド実行時限定) アクセスパスワードなしで接続する

この端末に接続できるコンピューターの最大数

接続確認をメールで通知する

承認メールの有効期間(秒)

メールアドレスを入力

islonline

セッション参加 ダウンロード ログイン

## 接続リクエスト

から、端末「OCEANCOMPUTER\_1」へのアクセスリクエストがありました。

コンピューター:	OCEANCOMPUTER_1
時間:	2024/10/11 16:35:17
ユーザー:	
接続元 IPアドレス:	

**接続を許可する**

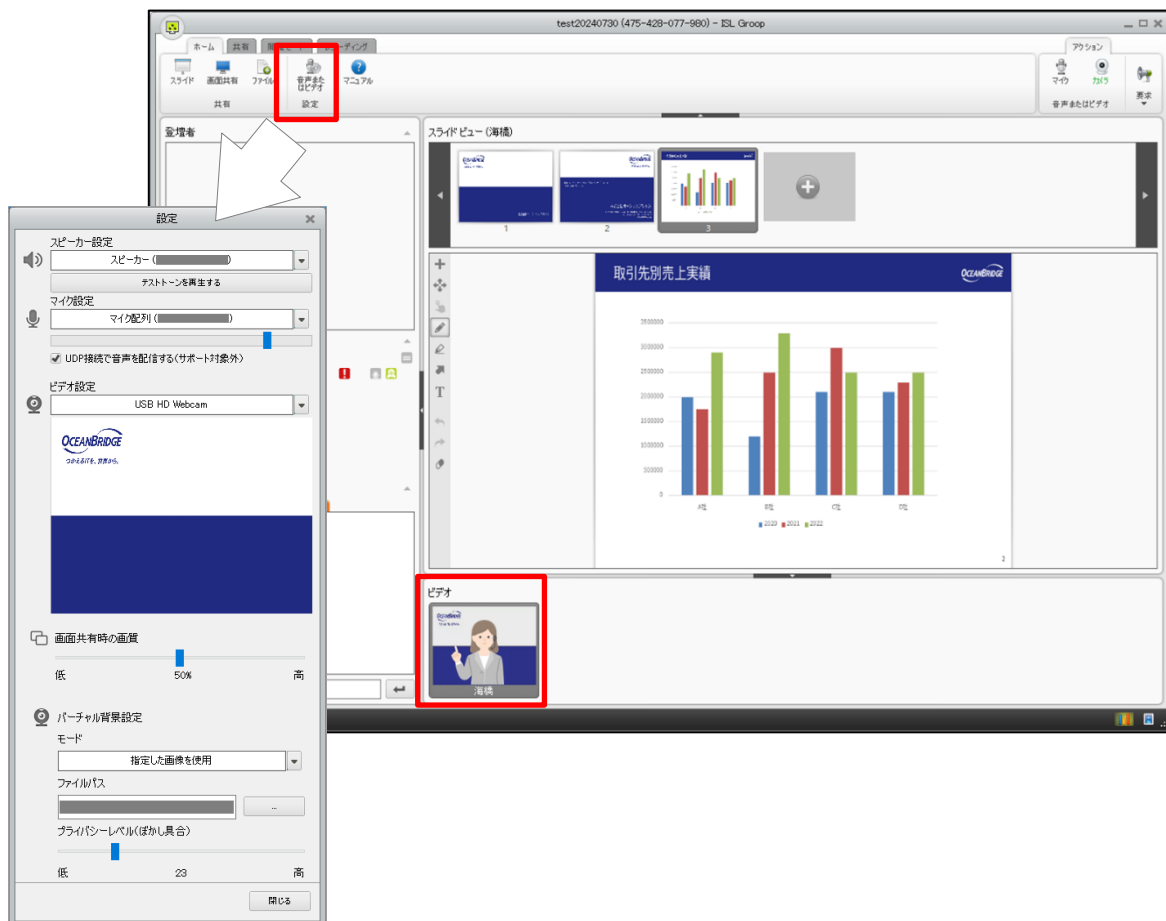
接続を拒否する

## 4423-9-G バーチャル背景

カメラに映る背景を仮想の背景に置き換えることができます。

セッション開始後に設定が可能です。

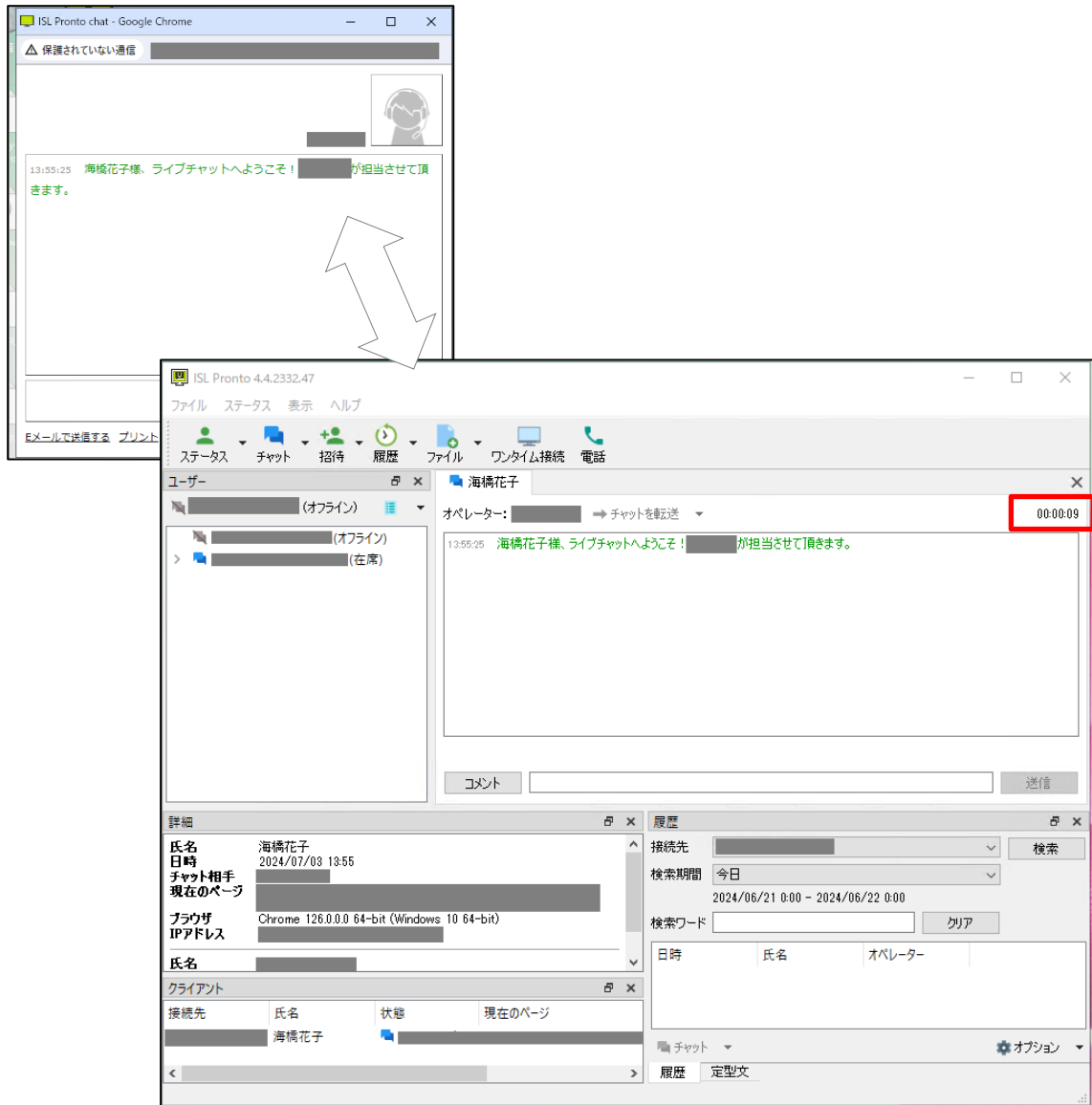
例：指定した画像を背景に使用



## 4423-10-PRONTO WEB チャットの対応時間タイマー表示

WEB からのチャットの対応時間が表示できるようになりました。

- [Configuration]-[ISL Pronto]-[Show duration timer in support chat]



## 6 ISL Conference Proxy 4.4.2533.26 の主な新機能

### 4425-1-ICP ログインパスワードの再利用

ISL Online のログインパスワードを履歴管理し、過去のパスワードを再利用できるかどうかを設定できるようになりました。

#### - [Configuration]-[Security]-[Password history size]

- ・履歴管理する世代数を設定します。「0」を設定すると、現在使用中のパスワードを新しいパスワードとして再設定できます。

<input checked="" type="checkbox"/> Password history size ⓘ:	24
--	----

### パスワードを変更

直近で使用したパスワードです。別のパスワードを使用してください。

新しいパスワード

新しいパスワード (確認)

パスワードを変更

#### 4425-2-ICP パスワード変更通知

ISL Online のログインパスワードを変更すると、ISL Conference Proxy から変更通知メールが送信されるようになりました。

通知メールの送信は設定により停止できます。

- [Configuration]-[General]-[Email change notification]

<input checked="" type="checkbox"/> Email change notification ⓘ:	Yes
--	-----

#### 4425-3-ICP ダイレクトコネクト

セッション制御のための中継サーバーとの接続は維持したまま、エンドポイント間で暗号化された直接通信を行う「ダイレクトコネクト」方式が採用されました。

ダイレクトコネクトを無効にし、従来の中継サーバーを経由する接続方式に変更することができます。

- [Configuration]-[ICE Configuration]-[Use Cloudflare Calls STUN address]

- ・ダイレクトコネクトの詳細は「[ISL Online プライベートクラウド / オンプレミスライセンスのセキュリティについて](#)」をご参照ください。

STUN servers	
<input checked="" type="checkbox"/> Use Cloudflare Calls STUN address ⓘ:	Yes

## 4425-4-ICP コンピュータータブ

ドメイン管理機能に「コンピューター」タブが追加され、ISL AlwaysOn がインストールされている端末を一覧表示できるようになりました。

ドメイン管理

コンピューター コンピューターグループ ユーザー ユーザーグループ 監査ログ 設定

Q コンピュータを検索... CSVにエクスポート 列

フィルターを追加

通称	ステータス	コンピューター...	コンピューター...	共有する	タグ	エージェントのバージョン
WORKGROUP\COMPUTER_1	オフライン	(未設定)	海橋太郎 - um...	(未設定)	(未設定)	4.4.2447.10
WORKGROUP\COMPUTER_2	オンライン	(未設定)	海橋太郎 - um...	海橋花子 - ha...	(未設定)	4.4.2447.10
WORKGROUP\COMPUTER_3	オンライン	(未設定)	海橋花子 - ha...	(未設定)	(未設定)	4.4.2332.78
WORKGROUP\COMPUTER_4	オンライン	グループ 1	コンピューター...	(未設定)	(未設定)	4.4.2332.78

表示: 10

全件 CSV ファイルにエクスポートできます

WORKGROUP\COMPUTER\_2  
WORKGROUP\COMPUTER\_2  
さらに表示

ステータス  
オンライン

コンピューターグループ  
設定なし

コンピューター所有者  
海橋太郎 - umihashi@oceanbridge.jp (umi1)

共有する  
海橋花子 - hanako-umihashi@oceanbridge.jp (umi2)  
コンピューターを共有する

タグ  
タグの入力を開始

最終オンライン  
未設定

設定変更を許可しておくことで、所有者の変更や端末への接続許可設定の削除などの操作が可能になります。

- [Configuration]-[General]-[Edit computers (domain admin only)]

## 4425-5-ICP コンピューターグループのメンテナンス

ドメイン管理機能の「コンピューターグループタブ」から、常駐接続タブ内のコンピューターグループを追加・編集できるようになりました。

- [Configuration]-[General]-[Create, edit and delete computer groups (domain admin only)]

The screenshot shows the 'ドメイン管理' (Domain Management) interface. The 'コンピューターグループ' (Computer Groups) tab is active. A search bar contains 'コンピューターグループを検索'. A red box highlights the 'グループを作成' (Create Group) button. Below the search bar is a table with columns 'グループ名' (Group Name), '# コンピューター' (Number of Computers), and '所有者' (Owner). The table lists 'グループ 1' (0 computers) and 'グループ 2' (1 computer). A modal dialog is open, titled 'グループ名を入力...' (Enter Group Name...). It has a text input field with 'コンピューターグループ' (Computer Group) entered. Below the input field are sections for 'グループの所有者' (Group Owner) with a '所有者を入力...' (Enter Owner...) button and 'メンバー' (Members) with a 'メンバーを追加' (Add Member) button. At the bottom of the dialog are 'グループを作成' (Create Group) and 'キャンセル' (Cancel) buttons. A red dashed line connects the 'グループ 2' row in the table to the 'グループ' column header in the modal dialog.

ISL Light

グループ	詳細	状態	最終オンライン
すべてのコンピューター 10	WORKGROUP\COMPUTER_1 1	オンライン	現在
グループ 1 2	WORKGROUP\COMPUTER_2	オンライン	現在
グループ 2 1	WORKGROUP\COMPUTER_3 1	オンライン	現在

#### 4425-6-ICP オンラインページでの ISL Light for Web (ブラウザ版) の利用制御

接続時に、ISL Light for Web (ブラウザ版) による接続を許可するかどうかを制御できるようになりました。

- [Configuration]-[ISL AlwaysOn]-[Browser session support]
- [Configuration]-[ISL Light]-[Browser session support]

・ ISL Light for Web を利用するには、ISL Conference Proxy が SSL 化されている必要があります。



## 4425-7-ICP セッションの参加方法の選択方式

接続中のセッションに他のユーザーが参加する際の参加方法を選択できるようになりました。

### - [Configuration]-[ISL Light]-[Join session method]

・ ISL Light for Web を利用するには、ISL Conference Proxy が SSL 化されている必要があります。

#### ■ Join in app



#### ■ Ask every time



#### ■ Join in browser



## 4425-8-ICP ミーティング機能

ISL Groop とは異なる、ブラウザ上で利用できる新しいタイプの Web 会議を開催することができるようになりました。

・ミーティング機能を利用するには、ISL Conference Proxy が SSL 化されている必要があります。



### ▼ミーティング開催イメージ (左: 主催者がWEB画面を共有中 右: 参加者側)



以下の設定を No にすると機能の利用を制限することができます：

- [Configuration]-[ISL Meeting]-[ISL Meeting]

ISL Light の設定で [ミーティング] タブの表示を有効にしている場合でも、本設定で制限することでタブを非表示にできます。



## 4425-9-L ダッシュボードの初期選択

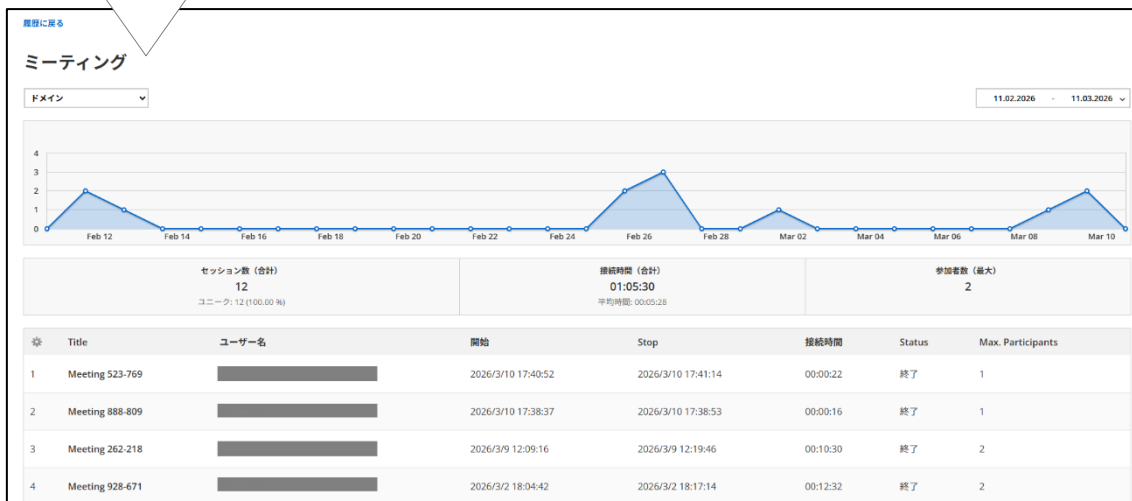
ISL Light ログイン後に表示されるタブの初期選択状態を指定できるようになりました。



## 7 ISL Conference Proxy 5.0.2533.91 の主な新機能

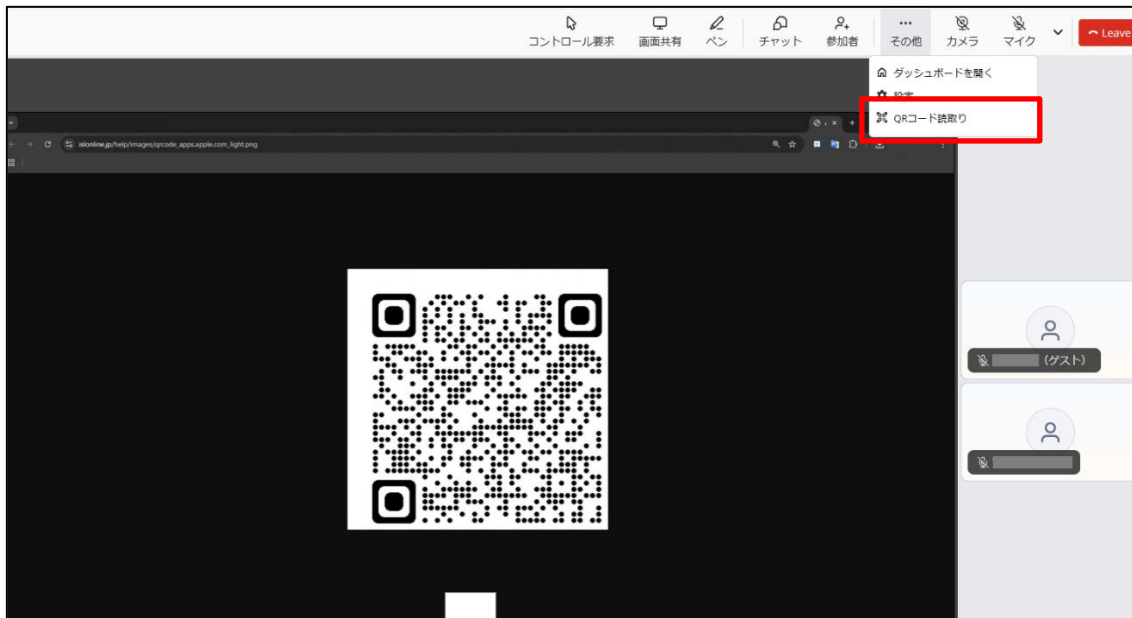
### 5025-1-ICP ミーティングの利用履歴

オンラインページから、ISL Meeting の利用履歴が確認できるようになりました。



## 5025-2-ICP QRコード読取り機能

ミーティング中に共有された QR コードに埋め込まれた URL へ、簡単にアクセスできるようになりました。



ご不明点や不具合などがございましたら、下記 ISL Online FAQ ページをご参照ください。

<https://www.islonline.jp/help/index.html>

ISL Online 製品に関するお問い合わせはメールのみになります。

電話でのお問い合わせは受け付けておりませんのでご了承ください。

製品の詳しい情報については、以下の ISL Online ウェブページをご参照ください。

<https://www.islonline.jp/>

#### **ISL Online 開発元**

ISL Remote d.o.o.

#### **ISL Online 国内総販売代理店**

株式会社オーシャンブリッジ

URL: <https://www.oceanbridge.jp/>