
Androidエージェント 対応端末一覧

最終更新日 2024年5月31日


株式会社オプティム

はじめに

要点となる各種の内容を以下に記載しています。これらの内容をご理解の上、マニュアルをお読みください。

注意、ポイントマーク

操作を行う場合に注意する点や、操作のポイントとなる点を示す場合は、以下のマークで記載しています。

マーク	説明
	データの破損や焼失など、特に注意していただきたい内容を記載しています。

記号

「各端末の制約」ページでは、エージェントの各機能がご利用いただけるか、以下の記号で記載しています。

マーク	説明
○	問題なくご利用いただけます。
△	制約事項があり、特定条件下にて動作しない可能性がございますが、ご利用いただけます。 回避策・復旧策がある場合はそちらをお試しください。
×	制約事項があり、ご利用いただけません。
—	現行のストア版エージェントでは、ご利用いただけません。
na	動作を確認していません。

免責事項

- 各Android OSの制約

Pixel端末で確認できたものを記載しております。

- 各端末の制約

赤文字は更新箇所でございます。

各端末の検証はWi-Fi環境下で行っております。

ご導入いただく際は、各端末の「制約事項」と「備考」を必ずご確認ください。

リカバリーモード中の端末動作に関しては、サポート対象外でございます。

※「バックアップ・復元」による復元時、一部の項目が復元されないことがあることを確認しております。

- ・日付と時刻の「自動取得」「24時間表示」設定、画面の「画面の明るさ」「スリープ」設定、Wi-Fiの「詳細設定」「SSID」設定
- また、復元完了時に「復元に失敗しました」、復元失敗時に「復元が完了しました」と表示される場合がございます。

※画面消灯を阻止する端末固有の機能を有効中に、画面ロックが実施されるまでの時間が延長されることを確認しております。

Pixel端末：スクリーンアテンション

FCNT端末：持ってる間ON

- 各端末の制約 / セキュリティ設定 (DOM)

端末の標準設定項目と本機能（設定アプリ / セキュリティ設定 (DOM)）で表示項目名が異なる場合がございます。

階層の一部のメニュー項目において、抑止できない場合がございます。

端末固有のメニュー項目において、抑止できない場合がございます。

※「スクリーンショットの撮影」の禁止中に、下記画面にて抑止できない場合があることを確認しております。

arrows端末：診断サポート

Galaxy端末：Galaxy Free、Game Launcher、カメラ、カレンダー、時計

KEYENCE端末：キッキングツール、タグ探索、タグ発行、ホームランチャー、通信テスト、PTT

セキュリティ設定 (DOM) は設定アプリに対してのみ動作いたします。

商標登録

- 記載の会社名および製品名は、各社の登録商標および商標です。

目次

1 各Android OSの制約	5
2 対応端末	
2.1 各端末の制約	11
2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定 (DOM)	71
3 非対応端末	91

1 各Android OSの制約

制約が該当するOSには「○」を記載しております。

	11	12	13	14
●Wi-Fi以外のMACアドレスが取得できない。	○	○	○	○
●管理サイトの機器情報に表示されるMACアドレスがランダム値となる。	○	○	○	○
●マルチウィンドウ化/分割表示すると「アプリケーション禁止」設定で指定したアプリを起動できてしまう場合がある。	○	○	○	○
●9.9.0以下から9.10.0以降へアップデートした場合、位置情報権限を「常に許可」にしていたユーザの端末が「アプリの使用中的み許可」に切り替わる。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：位置情報権限を「常に許可」にしてください。 <input checked="" type="checkbox"/> +Setting Safety Manager有効中、またはアプリケーション禁止により設定アプリを禁止している際は、一度設定なしにする必要があります。	○	○	○	○
●キッキング時、初回認証後の認証完了画面に戻る操作を行った場合、エージェント画面から遷移できなくなる。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：端末再起動でエージェント画面から遷移できるようになります。	○	○	○	○
●端末側で設定出来ない画面消灯時間を「自動ロックまでの時間」で設定すると、設定アプリ上の画面消灯時間表示が不正な値となる。「自動ロックまでの時間」設定は機能する。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：端末側で設定可能な画面消灯時間を「自動ロックまでの時間」で設定する。	○	○	○	○
●「制限を満たしていない場合にパスワードの再設定を強制する」設定時に無効化されたアプリが、パスワード設定後すぐに有効化されない場合がある。 <input checked="" type="checkbox"/> 復旧策：端末を一度スリープにする、またはエージェントアプリより同期を行うと、アプリが有効化されます。	○	○	○	○
●位置情報権限が無効の場合、管理サイトでWi-FiのMACアドレスが取得出来ない。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：端末の位置情報設定と、エージェントの位置情報権限を有効にしてください。	○	○	○	○
●9.10.0以降のバージョンを使用した場合、セキュリティ設定（DOM）によりステータスバーを禁止していると、エージェントの必須権限が外れた際のメッセージが表示されません。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：セキュリティ設定（DOM）の「ステータスバー」制限を無効化してください。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：Androidの 特定のアプリで通知をオンまたはオフにする による通知の制限を解除してください。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：Androidの サイレントモード による通知の制限を解除してください。	○	○	○	○
●エージェントをQRコードキッキングする場合、モバイル通信を利用できない。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：Wi-Fi接続を利用してキッキングを実施してください。	○	○	○	○

1 各Android OSの制約

制約が該当するOSには「○」を記載しております。

	11	12	13	14
<p>●ゼロタッチキッキング時にライセンス認証中端末再起動した場合、ライセンス認証後通知領域に端末リセット通知が表示される。</p> <p> 回避策：ライセンス認証前に端末再起動を行わないでください。</p> <p> 回避策：端末を初期化して再度キッキングを実施してください</p>	○			
●afw、Google Workspace アカウントキッキング中に端末再起動を行うと、ライセンス認証ができない場合がある。	○			
●afw、Google Workspace アカウントキッキング中に戻る操作を行うと、ライセンス認証ができない場合がある。	○			
<p>●位置情報権限を有効にしない場合、下記の動作となる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・管理サイトでWi-FiのSSID情報が取得できない。 ・「プロキシ設定」「バックアップ・復元」「Wi-Fi」「Wi-Fi フィルタリング」の一部機能が利用できない。 <p> 回避策：位置情報を有効にしてください。</p>	○	○	○	○
<p>●位置情報権限を有効にしない、または「正確な位置情報を使用」設定を有効にしない場合、下記の動作となる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・端末の位置情報の取得ができない。 ・管理サイトでWi-FiのSSID情報が取得できない。 ・ZoneManagement の位置情報によるゾーン判定ができなくなり、SSIDによるゾーン判定は常にゾーン外と判定される。 ・「プロキシ設定」「バックアップ・復元」「Wi-Fi」「Wi-Fi フィルタリング」の一部機能が利用できない。 <p> 回避策：位置情報を有効にし、「位置情報」権限設定内の「正確な位置情報を使用」を「有効」に設定してください。</p>		○	○	○
<p>●「付近のデバイス」権限を「許可しない」に設定した場合、下記の動作となる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・管理サイト [設定]>[セキュリティ]>[機能制限]>[Bluetooth] 設定の端末への反映に失敗する。 <p> 回避策：「付近のデバイス」権限を「許可する」にしてください。</p>		○	○	○
<p>●エージェントを afw、Google Workspace アカウントキッキングした場合、キッキング処理が完了できない場合がある。</p> <p> 回避策：アプリケーション禁止機能で「Google Play 開発者サービス」、アプリケーション非表示設定で「Google Play 開発者サービス」を設定しないでください。</p>		○	○	○
<p>●+browser Safety Managerの位置情報権限を「おおよそ」を選択すると、+browser Safety Managerアプリを利用できない。</p> <p> 回避策：「位置情報」権限を「正確」にしてください。</p>		○	○	○
●「スクリーンショットの撮影」の禁止中、ロック画面・設定アプリ・通知領域・電源ボタン長押しメニューでスクリーンショットの撮影ができてしまう。	○	○		
●設定アプリ内の「使用していないアプリを一時停止する」設定がグレーアウトする。			○	○
●Smart Mobile Safety Manager9.18.0以降、システム設定バックアップ項目の「入力時バイブレーションの許可」の設定内容がバックアップ/復元機能の対象外となる。			○	○

1 各Android OSの制約

制約が該当するOSには「○」を記載しております。

	11	12	13	14
●Smart Mobile Safety Manager9.18.0以降、セキュア設定バックアップ項目の「データローミングの有効化」の設定内容がバックアップ機能の対象外となる。			○	○
●エージェント以外で設定したWi-Fi設定のランダムMACアドレスが取得できない。 <input checked="" type="checkbox"/> 回避策：エージェント以外で設定したWi-Fi設定にて「デバイスのMACを使用」を選択していただくか、エージェントからWi-Fi設定を行っていただくことで解消されます。			○	○
●下記の設定が割り当たった状態で端末を再起動すると、設定が変更できなくなる場合がある。 <ul style="list-style-type: none"> ・「セキュリティ設定 (DOM)」内の設定 <ul style="list-style-type: none"> ・アプリ確認の強制「強制する」 ・Bluetooth「禁止」 ・機内モード「禁止」 ・プライベートDNS設定の変更「禁止」 ・テザリング設定の変更「禁止」 ・モバイルネットワーク設定の変更「禁止」 ・緊急警報設定の変更「禁止」 ・ローミング「禁止」 ・音量設定の変更「禁止」 ・物理外部メディアへのマウント「禁止」 ・ネットワーク設定のリセット「禁止」 ・ファクトリーリセット「禁止」 ・日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更「禁止」 ・イースターエッグ「禁止」 ・USBファイル転送「禁止」 ・セーフモードの起動「禁止」 ・「カメラ」内の設定 <ul style="list-style-type: none"> ・[カメラ]>[禁止] <input checked="" type="checkbox"/> Googleによる修正は、発生抑止のバッチ対応がAndroid 14 QPR1、復旧対策がAndroid 14 QPR2で行われております。 <ul style="list-style-type: none"> ・Pixel 端末の Android 14 QPR1のビルド番号 <ul style="list-style-type: none"> ・Pixel 5a : UQ1A.231205.014 ・Pixel 6以降 : UQ1A.231205.015 ・Pixel 端末の Android 14 QPR2のビルド番号 <ul style="list-style-type: none"> ・Pixel 5a以降 : AP1A.240305.019.A1 他メーカー端末の場合は各メーカー・キャリアへ対応状況をご確認下さい。 <input checked="" type="checkbox"/> 復旧策：端末に対して対応がリリースされない場合、事象が発生した際の解消方法は端末初期化のみとなります。				○

1 各Android OSの制約

制約が該当するOSには「○」を記載しております。

	11	12	13	14
<p>●管理サイトのリモート操作からスクリーンロックパスワード変更を行うと、設定アプリ上のロック種別表示が更新されない。</p> <p>☑️ スクリーンロックパスワードの変更機能に影響はありません。</p> <p>☑️ 復旧策：端末の再起動を行うと解消されます。</p>				○
<p>●管理サイトのリモート操作から「4桁」や「5桁」のPINコードになるようにスクリーンロックパスワード変更を行うと、スクリーンロックが解除できなくなってしまう場合がある。</p> <p>☑️ Googleによる修正はAndroid 14 QPR1で行われております。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ Pixel 端末の Android 14 QPR1のビルド番号 ・ Pixel 5a : UQ1A.231205.014 ・ Pixel 6以降 : UQ1A.231205.015 <p>他メーカー端末の場合は各メーカー・キャリアへ対応状況をご確認下さい。</p> <p>☑️ 復旧策：事象発生後に端末を再起動した場合、管理サイト上からリモートワイプを実行いただく必要があります。 スクリーンロックが解除できない事で、再起動後のダイレクトブートモードが解除できないためです。</p> <p>☑️ 回避策：端末に対して対応がリリースされない場合、「4桁」または「5桁」のPINを設定しないようお願いいたします。</p>				○
<p>●セキュリティ設定（DOM）の「アプリ確認の強制」を強制する設定を行っても、設定アプリ上の表示が更新されない。</p> <p>☑️ 復旧策：一度Google Play プロテクトの画面内まで遷移頂いた後、「セキュリティとプライバシー」画面に戻ることによって表示が更新されます。</p>				○

1 各Android OSの制約

制約が該当するOSには「○」を記載しております。

	11	12	13	14
<p>●下記の設定が割り当たった状態で端末をAndroid 13からAndroid 14にアップデートすると、設定が変更できなくなる場合がある。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「セキュリティ設定 (DOM) 」内の設定 <ul style="list-style-type: none"> ・提供元不明アプリのインストール「禁止」 ・開発者向けオプション「禁止」 ・Wi-Fi設定の変更「禁止」 ・データ出力NFC利用「禁止」 ・VPN設定の変更「禁止」 ・明るさの設定の変更「禁止」 ・壁紙の変更「禁止」 ・画面消灯設定の変更「禁止」 ・アンビエント表示「禁止」 ・アプリの制御「禁止」 ・ユーザーアイコンの変更「禁止」 ・位置情報設定の変更「禁止」 ・認証情報設定の変更「禁止」 ・アカウントの追加と削除「禁止」 ・言語設定の変更「禁止」 ・印刷「禁止」 <p>📌 「セキュリティ設定 (DOM) 」内の「Android Enterprise」に含まれる項目はデフォルトで「禁止」が設定されます。「(設定なし)」の場合でも「禁止」が設定されますのでアップデートする際には「許可」とした設定を明示的に指定してください。</p> <p>📌 Googleによる本事象の修正は行われていますが、事象の発生を回避する対策となっております。そのため、Android 14 QPR2以降のリリースがある事をご確認の上、システムのアップデートを実施してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Pixel 端末の Android 14 QPR2のビルド番号 ・Pixel 5a以降：AP1A.240305.019.A1 <p>他メーカー端末の場合は各メーカー・キャリアへ対応状況をご確認下さい。</p> <p>📌 復旧策：すでに事象が発生してしまっている場合、事象が発生した際の解消方法は端末初期化のみとなります。</p> <p>📌 復旧策：端末に対して対応がリリースされない場合、事象が発生した際の解消方法は端末初期化のみとなります。</p>				○

2 対応端末

当社内での検証により、Smart Mobile Safety Managerの運用に問題がないと判断した「サポート対象」の端末を記載しています。

2.1 各端末の制約

端末情報				対応状況																												制約事項 *各番号は対応状況欄の*番号(※1・※2など)と対応する	備考 *各番号は対応状況欄の*番号(※1・※2など)と対応する				
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	アプリケーシ ョン禁止	SDカード	カメラ	リモ ートロ ック	リ モ ー ト ワ イ プ	Wi-Fi フィル タリ ング	通 信 ロ ック	無 通 信 ロ ック	パ タ ッ ク ラ ッ プ モ ニ タ リ ン グ	P u s h ノ チ	B l u e t o o t h	プ ロ セ ッ サ の リ モ ー ト フ ロ ック (エ ー ジ ン ト の 通 信)	エ ー ジ ン ト の 制 約 管 理	暗 号 化	発 信 先 の 制 約	メ ッ セ ー ジ の 送 信 先 の 制 約	ウ ィ ル ス の 検 出	M a n u a l l o c a l s e t t i n g の 管 理	M a n u a l l o c a l s 	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約			S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約	S t r i n g の 制 約
23	SAMSUNG	Galaxy A41	SCV48	11.0	○	○	○	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	x	○	○	na	○	○	na	na	na	na	na	○	△	○	△	○	1.「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされます。 2. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照	1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 ・「スクリーンロック」指定回数パスワード入力に失敗しワイプ時に、内部ストレージだけでなく、SDカードもワイプされます。 ・ エッジパネルから任意アプリの起動を行うと、エージェントの必須権限を無効化した状態で操作出来ます。 回避策「アプリケーション非表示」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、エッジパネルを抑制することが可能。 * エッジパネル (com.samsung.android.app.cocktailbarservice)
24	SAMSUNG	Galaxy A41	SCV48	12.0	△	△	○	△	○	na	na	△	na	na	na	na	na	-	na	x	○	○	△	○	na	na	na	na	na	na	○	△	○	△	△	1.「アプリケーション禁止」設定で、指定したアプリをポップアップで表示すると起動できません。 2. ロック画面(リモートロック、無通信ロック、スクリーンロック解除失敗ロック、SDカード禁止ロック)で、「緊急通報」ボタンが表示されない。 ※Android標準のスクリーンロック画面では表示される 3. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照 ※Setting Safety Manager制約 別紙「Androidエージェント +Setting Safety Manager 動作状況」を参照	1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 2. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」SDカードを初期化するワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 ※SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」指定回数パスワード入力に失敗しワイプ時に、内部ストレージだけでなく、SDカードもワイプされます。 ・ エッジパネルから任意アプリの起動を行うと、エージェントの必須権限を無効化した状態で操作出来ます。 回避策「アプリケーション非表示」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、エッジパネルを抑制することが可能。 * エッジパネル (com.samsung.android.app.cocktailbarservice)
25	SAMSUNG	Galaxy A51 5G	SCG07	11.0	△	○	△	△	○	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	x	○	○	na	○	na	na	na	na	na	na	○	△	○	△	○	1.「アプリケーション禁止」設定で、指定したアプリをポップアップで表示すると起動できません。 2. リモートロック中では緊急通報ボタンをタップしても、ダイヤル画面に遷移せず、発信が出来ない。 3. 「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされます。 4. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照	1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 ・「スクリーンロック」指定回数パスワード入力に失敗しワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 ※SDカードはワイプされない ・ エッジパネルから任意アプリの起動を行うと、エージェントの必須権限を無効化した状態で操作出来ます。 回避策「アプリケーション非表示」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、エッジパネルを抑制することが可能。 * エッジパネル (com.samsung.android.app.cocktailbarservice)
26	SAMSUNG	Galaxy A51 5G	SCG07	12.0	△	△	○	△	○	na	na	△	na	na	na	na	na	-	na	x	○	○	na	○	na	na	na	na	na	na	○	△	○	△	△	1.「アプリケーション禁止」設定で、指定したアプリをポップアップで表示すると起動できません。 2. ロック画面(リモートロック、無通信ロック、スクリーンロック解除失敗ロック、SDカード禁止ロック)で、「緊急通報」ボタンが表示されない。 ※Android標準のスクリーンロック画面では表示される 3. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照	1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 2. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」SDカードを初期化するワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 ※SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」指定回数パスワード入力に失敗しワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 ・ エッジパネルから任意アプリの起動を行うと、エージェントの必須権限を無効化した状態で操作出来ます。 回避策「アプリケーション非表示」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、エッジパネルを抑制することが可能。 * エッジパネル (com.samsung.android.app.cocktailbarservice)
27	SAMSUNG	Galaxy A51 5G	SCG07	13.0	△	△	○	△	○	na	na	△	na	na	na	na	na	-	na	x	○	○	na	○	na	na	na	na	na	na	○	△	○	△	△	1.「アプリケーション禁止」設定で、指定したアプリをポップアップで表示すると起動できません。 2. ロック画面(リモートロック、無通信ロック、スクリーンロック解除失敗ロック、SDカード禁止ロック)で、「緊急通報」ボタンが表示されない。 ※Android標準のスクリーンロック画面では表示される 3. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照 ・設定アプリにロック画面へ「自分の連絡先情報」の表示設定をタップすると、「許可されていない操作」というダイアログが出て、設定が行えない。 ・ エッジパネルから任意アプリの起動を行うと、エージェントの必須権限を無効化した状態で操作出来ます。 回避策「アプリケーション非表示」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、エッジパネルを抑制することが可能。 * エッジパネル (com.samsung.android.app.cocktailbarservice)	1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 2. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」SDカードを初期化するワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 ※SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」指定回数パスワード入力に失敗しワイプ時に、内部ストレージだけでなく、SDカードもワイプされます。 ・ エッジパネルから任意アプリの起動を行うと、エージェントの必須権限を無効化した状態で操作出来ます。 回避策「アプリケーション非表示」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、エッジパネルを抑制することが可能。 * エッジパネル (com.samsung.android.app.cocktailbarservice)

端末情報				対応状況																														制約事項 ※各番号は対応状況欄の※番号(※1、※2など)と対応する	備考 ※各番号は対応状況欄の※番号(※1、※2など)と対応する	
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	アプリケーショ ン禁止	SD カード	カメラ	リモ ットロック	リモ ットワイ プ	Wi -Fi タ ラ ン グ	Wi -Fi 連 携	無線 電 波 ロ ック	パ ッ ク ア ッ プ の 復 元	B l u e t o o t h 通 知	プ ロ セ ッ タ の 利 用 禁 止 (エ ジ ェ ン ト 連 携)	ア プ リ ケ ー シ ョ ン の 禁 止 通 知	メ ッ セ ー ジ の 禁 止 通 知	変 換 先 の 禁 止 通 知	ウ ィ ル ス ス ト レ ー ジ の 禁 止 通 知	位 置 情 報 の 禁 止 通 知	M o b i l e S e c u r i t y M a n a g e r の 禁 止 通 知	M o b i l e S e c u r i t y M a n a g e r の 禁 止 通 知	S c r e n l o c k の 禁 止 通 知	S c r e n l o c k の 禁 止 通 知	証 明 書 の 禁 止 通 知	O R コ ー ド (ラ イ セ ン ス 認 証) の 禁 止 通 知	O R コ ー ド キ ャ プ チ ョ ウ の 禁 止 通 知	セ キ ュ リ テ ィ 設 定 (D O M) の 禁 止 通 知	A n d r o i d の 禁 止 通 知	ス ク リ ン ロ ック の 禁 止 通 知	リ モ ット ワイ プ の 禁 止 通 知					
96	SHARP	AQUOS zero2	SHV47	12.0	△	-	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	x	○	na	○	na	na	na	na	na	○	○	△	○	△	○	<p>1. 「アプリケーション禁止」設定で指定したアプリを分割画面表示すると、ホーム画面およびタスクマネージャ画面で非表示領域が発生する場合があります。 復旧策: 端末再起動により再表示が可能。 2. 「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされてしまう。 3. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照</p>	<p>1. 本端末は「SDカード」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。</p>
97	SHARP	AQUOS zero5G basic DX	SHG02	12.0	△	○	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	x	○	na	○	na	na	na	na	na	○	○	△	○	△	△	<p>1. 「アプリケーション禁止」設定で指定したアプリを分割画面表示すると、ホーム画面およびタスクマネージャ画面で非表示領域が発生する場合があります。 復旧策: 端末再起動により再表示が可能。 2. 「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされてしまう。 3. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照</p>	<p>1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 2. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」SDカードを初期化する」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない - 「スクリーンロック」指定回数パスワード入力に失敗」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない</p>

端末情報				対応状況																																制約事項 *各番号は対応状況欄の*番号(*1, *2など)と対応する	備考 *各番号は対応状況欄の*番号(*1, *2など)と対応する			
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	アプリケーショ	SDカード	カメラ	リモートロック	ワイモバイル	Wi-Fi	通話	無通話ロック	バックアップ	Push通知	Bluetooth	プロキシ	エージェント	暗号化	メッセ	ウイルス	位置情報	Mov	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン	スクリーン			スクリーン	スクリーン	
62	SHARP	AQUOS wish2	SH-51C	12.0	△	○	○	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	x	○	○	na	○	○	na	na	na	na	na	na	○	△	○	△	△	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「アプリケーション禁止」設定で指定したアプリを分割画面表示すると、ホーム画面およびタスクマネージャー画面で非表示領域が発生する場合があります。 復旧策: 端末再起動により再表示が可能。 2. 「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされてしまう。 3. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 2. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」-「SDカードを初期化する」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」-「指定回数パスワード入力に失敗」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない 	
63	SHARP	AQUOS wish2	SH-51C	13.0	△	○	○	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	x	○	○	na	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「復元」時、一部の項目は復元されない。 2. 「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされてしまう。 3. Android 3.0以降は、「アプリケーション禁止」設定にて、「設定画面の禁止」機能は動作しない、「画面の禁止(カスタム)」は動作する。 4. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 2. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」-「SDカードを初期化する」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」-「指定回数パスワード入力に失敗」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない
64	SHARP	AQUOS wish3	SH-53D	13.0	△	○	○	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	x	○	○	na	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「復元」時、一部の項目は復元されない。 2. 「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされてしまう。 3. Android 3.0以降は、「アプリケーション禁止」設定にて、「設定画面の禁止」機能は動作しない、「画面の禁止(カスタム)」は動作する。 4. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 2. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」-「SDカードを初期化する」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」-「指定回数パスワード入力に失敗」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない
65	SHARP	AQUOS zero2	SH-01M	11.0	○	-	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	x	○	na	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされてしまう。 2. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本端末は「SDカード」非対応 2. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 	
66	SHARP	dtab	d-41A	11.0	○	○	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	-	○	na	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「スクリーンロック解除失敗ロック」で、端末の再起動でロック解除失敗のカウントがリセットされてしまう。 2. セキュリティ設定(DOM)の制約は「2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定(DOM)」を参照 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本端末は「通話」非対応 2. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 3. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」-「SDカードを初期化する」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」-「指定回数パスワード入力に失敗」ワイプ時に、内部ストレージだけでなく、SDカードもワイプされてしまう。 	
67	SHARP	dtab	d-41A	12.0	△	○	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	-	na	-	○	na	○	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「アプリケーション禁止」設定で指定したアプリを分割画面表示すると、ホーム画面およびタスクマネージャー画面で非表示領域が発生する場合があります。 2. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 3. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」-「SDカードを初期化する」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」-「指定回数パスワード入力に失敗」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本端末は「通話」非対応 2. 本端末は「暗号化」非対応 * 初期状態で暗号化されており、暗号化の状態を変更できない。 3. Direct Boot Mode中の「リモートワイプ」-「SDカードを初期化する」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない ・「スクリーンロック」-「指定回数パスワード入力に失敗」ワイプ時に、内部ストレージのみワイプされる。 * SDカードはワイプされない 	

2.2 各端末の制約 / セキュリティ設定 (DOM)

端末情報				対応状況																																			備考															
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	Android					無線とネットワーク										端末										ユーザー設定					システム			その他																
					提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ検証の強制	Wi-Fi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	音量設定の変更	アンビエント表示	音量設定の変更	アプリの制約	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	Googleのサービスのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	フラットリリーセット	日付・時刻・タイムゾーンの設定の変更	印刷	インストールエッジ	ステータスバーの操作と通知表示	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動															
1	FCNT	arrows We	FCG01	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○											
2	FCNT	arrows We	FCG01	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
3	FCNT	arrows We	FCG01	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
4	Google	Pixel 5	G5NZ6	11.0	○	○	○	○	na	na	na	-	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na										
5	Google	Pixel 6	GR1YH	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
6	Google	Pixel 7a	GA04275	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
7	Google	Pixel 7a	GA04275	14.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
8	KYOCERA	DIGNO SX3	KYG02	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。								
9	KYOCERA	DIGNO Tab	KYT34	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。							
10	KYOCERA	GRATINA	KYV48	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。						
11	KYOCERA	TORQUE 5G	KYG01	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。					
12	KYOCERA	TORQUE 5G	KYG01	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。				
13	KYOCERA	TORQUE 5G	KYG01	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。			
14	KYOCERA	TORQUE G06	KYG03	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。			
15	SAMSUNG	Galaxy A20	SCV46	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
16	SAMSUNG	Galaxy A21	SCV49	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
17	SAMSUNG	Galaxy A21(UQ mobile)	SCV49	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	x	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「壁紙の変更」の禁止が動作しないため、壁紙の設定が変更できてしまう。		
18	SAMSUNG	Galaxy A23 5G	SCG18	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
19	SAMSUNG	Galaxy A23 5G	SCG18	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

au機種・UQ mobile機種

No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	対応状況																													備考													
					Android					無線とネットワーク								端末								ユーザー設定						システム			その他												
					提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ権限の強制	Wi-Fi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力 NFC 利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	音量設定の変更	アンビエント表示	アプリの制御	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	Google Playのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	ファクトリリセット	日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更		印刷	イーサネットアダプタのインストール	ステータスバーの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動							
20	SAMSUNG	Galaxy A32 5G	SCG08	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
21	SAMSUNG	Galaxy A32 5G	SCG08	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
22	SAMSUNG	Galaxy A32 5G	SCG08	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
23	SAMSUNG	Galaxy A41	SCV48	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する						
24	SAMSUNG	Galaxy A41	SCV48	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
25	SAMSUNG	Galaxy A51 5G	SCG07	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
26	SAMSUNG	Galaxy A51 5G	SCG07	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する					
27	SAMSUNG	Galaxy A51 5G	SCG07	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
28	SAMSUNG	Galaxy A53 5G	SCG15	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
29	SAMSUNG	Galaxy A53 5G	SCG15	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する			
30	SAMSUNG	Galaxy A54 5G	SCG21	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できず。また、			
31	SAMSUNG	Galaxy Fold	SCV44	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する				
32	SAMSUNG	Galaxy Note10+	SCV45	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
33	SAMSUNG	Galaxy Note10+	SCV45	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する		
34	SAMSUNG	Galaxy Note20 Ultra 5G	SCG06	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する	
35	SAMSUNG	Galaxy Note20 Ultra 5G	SCG06	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
36	SAMSUNG	Galaxy Note20 Ultra 5G	SCG06	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する	

au機種・UQ mobile機種

端末情報				対応状況																														備考												
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	Android										無線とネットワーク										端末										ユーザー設定				システム				その他			
					提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ権限の強制	Wi-Fi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ロッキング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	アンビエント表示	音量設定の変更	アプリの制御	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	Googleのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	ファクトリリセット	日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更	印刷	インストールエッグ	ステータスバーの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動							
117	ソニー	Xperia 5 II	SOG02	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
118	ソニー	Xperia 5 III	SOG05	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
119	ソニー	Xperia 5 III	SOG05	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
120	ソニー	Xperia 5 III	SOG05	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
121	ソニー	Xperia 5 IV	SOG09	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
122	ソニー	Xperia 5 IV	SOG09	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
123	ソニー	Xperia Ace III	SOG08	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
124	ソニー	Xperia Ace III	SOG08	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
125	ソニー	Xperia Ace III	SOG08	14.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		

1. 「モバイルネットワーク設定の変更」禁止時、特定の操作で一部設定の変更ができてしまう場合がある。
 回避策：Android14_GPR2のバッチを取り込んだファームウェアへのアップデートを実施する。
 ※Pixel 端末の場合のビルド番号は「APIA.240305.019.A1」以上、他メーカー端末の場合は各メーカー・キャリアへ
 対応状況の確認をお願いします。

端末情報				対応状況																																	備考													
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	Android	無線とネットワーク										端末										ユーザー設定								システム				その他												
					提供先不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ確認の強制	WiFi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	アンビエント表示	音量設定の変更	アプリの制御	物理外部メディアへのマウント	ユーザアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	Googleのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	ファクトリリセット	日付・時刻・タイムゾーンの設定の変更	印刷	イースターエッグ	ステータスバーの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動											
1	FCNT	arrows 5G	F-51A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2	FCNT	arrows Be3	F-02L	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
3	FCNT	arrows Be4	F-41A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
4	FCNT	arrows Be4 Plus	F-41B	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
5	FCNT	arrows NX9	F-52A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できてしまう。		
6	FCNT	arrows NX9	F-52A	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できてしまう。		
7	FCNT	arrows We	F-51B	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
8	FCNT	arrows We	F-51B	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
9	FCNT	arrows We	F-51B	13.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10	Google	Pixel 3 XL	G013D	11.0	○	○	○	na	na	na	-	○	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na				
11	Lenovo	dtac Compact	d-42A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
12	LG Electronics	LG Electronics VELVET	L-52A	12.0	○	○	○	○	○	○	x	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「プライベートDNS設定の変更」の禁止が動作しないため、プライベートDNSの設定が変更できてしまう。 2.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できてしまう。 3.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。		
13	LG Electronics	LG style3	L-41A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できてしまう。 2.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。	
14	LG Electronics	LG V60 ThinQ 5G	L-51A	11.0	○	○	○	○	○	○	x	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「プライベートDNS設定の変更」の禁止が動作しないため、プライベートDNSの設定が変更できてしまう。 2.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できてしまう。 3.本端末は「バッテリー制御」非対応 4.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。	
15	LG Electronics	LG VELVET	L-52A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できてしまう。 2.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。	
16	SAMSUNG	Galaxy A20	SC-02M	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
17	SAMSUNG	Galaxy A21	SC-42A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18	SAMSUNG	Galaxy A22 5G	SC-56B	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

docomo機種

端末情報				対応状況																										備考													
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	Android				無線とネットワーク				端末				ユーザー設定				システム				その他																		
					提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ確認の強制	WiFi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	音量設定の変更	アンビエント表示	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	Google検索のバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	ファクトリリセット	日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更	印刷	インストールパッケージの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動						
19	SAMSUNG	Galaxy A22 5G	SC-56B	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
20	SAMSUNG	Galaxy A22 5G	SC-56B	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
21	SAMSUNG	Galaxy A23 5G	SC-56C	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
22	SAMSUNG	Galaxy A23 5G	SC-56C	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
23	SAMSUNG	Galaxy A23 5G	SC-56C	14.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「モバイルネットワーク設定の変更：禁止」設定で、設定アプリ内検索からモバイルネットワーク設定へアクセスした 場合、設定が変更できてしまう。		
24	SAMSUNG	Galaxy A41	SC-41A	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
25	SAMSUNG	Galaxy A51 5G	SC-54A	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
26	SAMSUNG	Galaxy A52 5G	SC-53B	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
27	SAMSUNG	Galaxy A52 5G	SC-53B	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
28	SAMSUNG	Galaxy A52 5G	SC-53B	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁 止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する	
29	SAMSUNG	Galaxy A53 5G	SC-53C	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁 止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する		
30	SAMSUNG	Galaxy A54 5G	SC-53D	13.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「モバイルネットワーク設定の変更」の禁止時、特定手順によりモバイルネットワーク設定が変更できてしまう。 2.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁 止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する		
31	SAMSUNG	Galaxy Note10+	SC-01M	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
32	SAMSUNG	Galaxy Note10+	SC-01M	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁 止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する	
33	SAMSUNG	Galaxy Note20 Ultra 5G	SC-53A	11.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
34	SAMSUNG	Galaxy Note20 Ultra 5G	SC-53A	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
35	SAMSUNG	Galaxy S20 5G	SC-51A	12.0	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できてしまう。		

docomo機種

端末情報				対応状況																												備考																												
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	Android				無線とネットワーク				端末				ユーザー設定								システム		その他																																	
					提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ確認の強制	WiFi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁纸の変更	画面消灯設定の変更	アンビエント表示	音量設定の変更	アプリの制御	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	GOREILK設定のリセット	ネットワーク設定のリセット	ファクトリリセット	日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更	印刷	イースタimestamp	ステータスバーの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動																					
36	SAMSUNG	Galaxy S20+ 5G	SC-52A	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できません。														
37	SAMSUNG	Galaxy S20+ 5G	SC-52A	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
38	SAMSUNG	Galaxy S21 5G	SC-51B	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する								
39	SAMSUNG	Galaxy S21 5G	SC-51B	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
40	SAMSUNG	Galaxy S21 Ultra 5G	SC-52B	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
41	SAMSUNG	Galaxy S21 Ultra 5G	SC-52B	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する				
42	SAMSUNG	Galaxy S22	SC-51C	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する				
43	SAMSUNG	Galaxy S22 Ultra	SC-52C	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する			
44	SAMSUNG	Galaxy S23	SC-51D	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「モバイルネットワーク設定の変更」の禁止時、特定手順によりモバイルネットワーク設定が変更できません。 2.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する			
45	SAMSUNG	Galaxy S23 Ultra	SC-52D	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「モバイルネットワーク設定の変更」の禁止時、特定手順によりモバイルネットワーク設定が変更できません。 2.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する		
46	SAMSUNG	Galaxy Z Flip3 5G	SC-54B	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.セキュリティ設定(DOM)で、「明るさの設定の変更」の禁止中、フレックスモードパネルのUI操作により設定変更ができません。 2.「アンビエント表示」の禁止時、端末内の該当設定項目が非表示となるが、無効を強制化できない。有効状態で禁止設定を適用してしまうと、無効に変更できない場合がある。 ※回避策：端末にてアンビエント表示を無効に設定後、禁止設定を適用する 3.セキュリティ設定(DOM)で、「音量設定の変更」の禁止中、フレックスモードパネルのUI操作により設定変更ができません。		
47	SAMSUNG	Galaxy Z Flip3 5G	SC-54B	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.セキュリティ設定(DOM)で、「明るさの設定の変更」の禁止中、フレックスモードパネルのUI操作により設定変更ができません。 2.セキュリティ設定(DOM)で、「音量設定の変更」の禁止中、フレックスモードパネルのUI操作により設定変更ができません。

docomo機種

No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	対応状況																										備考											
					Android					無線とネットワーク				端末				ユーザー設定							システム				その他													
					提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ権限の強制	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	アンビエント表示	音量設定の変更	アプリの制限	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	Googleのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット		ファクトリリセット	日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更	印刷	イースタブエッジ	ステータスバーの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動			
70	ソニー	Xperia 1 II	SO-51A	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
71	ソニー	Xperia 1 III	SO-51B	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
72	ソニー	Xperia 1 IV	SO-51C	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
73	ソニー	Xperia 10 II	SO-41A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
74	ソニー	Xperia 10 III	SO-52B	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
75	ソニー	Xperia 5	SO-01M	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「壁紙の変更」の禁止が動作しないため、壁紙の設定が変更できてしまう。
76	ソニー	Xperia 5 II	SO-52A	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
77	ソニー	Xperia 5 III	SO-53B	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
78	ソニー	Xperia 5 III	SO-53B	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
79	ソニー	Xperia Ace II	SO-41B	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
80	ソニー	Xperia Ace II	SO-41B	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
81	ソニー	Xperia Ace III	SO-53C	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
82	ソニー	Xperia Ace III	SO-53C	13.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

SoftBank機種

端末情報				対応状況																													備考														
				Android					無線とネットワーク							端末									ユーザー設定									システム		その他											
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ権限の強制	Wi-Fi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	アンビエント表示	音量設定の変更	アプリの制御	物理外部メディアへのマウント	ユーザアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	Googleのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	ファクトリーリセット	日付・時刻・タイムゾーンの設定の変更	印刷	インストールエッジ	ステータスバーの操作と通知表示	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動									
1	FCNT	arrows We	A101FC	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
2	FCNT	arrows We	A101FC	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
3	FCNT	arrows We	A101FC	13.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
4	Google	Pixel 3a XL	G020D	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
5	KYOCERA	DIGNO BX2	A101KC	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。		
6	KYOCERA	DIGNO BX2	A101KC	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
7	KYOCERA	DIGNO BX2	A101KC	13.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
8	Lenovo	Lenovo TAB6	A101LV	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
9	LG Electronics	LG V60 ThinQ 5G	A001LG	11.0	○	○	○	○	○	○	x	-	○	○	-	○	○	△	○	x	○	○	-	○	○	x	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1.「プライベートDNS設定の変更」の禁止が動作しないため、プライベートDNSの設定が変更できてしまう。 2.「明るさの設定の変更」の禁止が動作しないため、明るさの設定が変更できてしまう。 3.「アンビエント表示」の禁止が動作しないため、アンビエント表示の設定が変更できてしまう。 4.「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。	
10	Motorola	razr 5G	XT2071-4	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
11	SHARP	Android One S5	S5-SH	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
12	SHARP	AQUOS R2 compact	803SH	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
13	SHARP	AQUOS R3	808SH	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
14	SHARP	AQUOS R5G	908SH	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
15	SHARP	AQUOS R5G	908SH	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
16	SHARP	AQUOS R6	A101SH	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
17	SHARP	AQUOS R6	A101SH	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
18	SHARP	AQUOS R6	A101SH	13.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
19	SHARP	AQUOS sense3 basic	907SH	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
20	SHARP	AQUOS sense3 plus	901SH	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
21	SHARP	AQUOS sense5G	A004SH	11.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22	SHARP	AQUOS sense5G	A004SH	12.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
23	SHARP	AQUOS sense5G	A004SH	13.0	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

その他機種

端末情報				対応状況																																			
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	Android		無線とネットワーク						端末						ユーザー設定					システム		その他													
					提供先不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ権限の強制	WiFi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライバシーDNS設定の変更	データ出力 NFC 利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	アンビエント表示	音量設定の変更	アプリの制約	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除	言語設定の変更	Googleのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	ファクトリリセット	日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更	印刷	イースターエッグ	ステータスバーの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動
																																							備考
1	DENSO	BHT-M80	BHT-M80-QWG-A10	13.0																																	1. 「WiFi設定の変更」「機内モード」の禁止時、QuickSettings アプリからの設定が変更できてしまう。 回避策: 「アプリケーション禁止」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、該当アプリの起動を抑制することが可能。 ・QuickSettings (com.densowave.quicksettings) 2. 「機内モード」の禁止時、QuickSettings アプリ内で機内モードをタップすると、SIMの認識が外れてしまう。 復旧策: 端末再起動を実施することで、再度 SIM が認識される。 3. 「画面消灯設定の変更」「明るさの設定の変更」の禁止時、BHTSetting、QuickSettings アプリから設定が変更できてしまう。 回避策: 「アプリケーション禁止」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、該当アプリの起動を抑制することが可能。 ・BHTSetting (com.densowave.bhtsetting) ・QuickSettings (com.densowave.quicksettings) 4. 「USBファイル転送」の禁止時、BHTSetting アプリ内で「USBモードの保持」を ON にすると、制限は動作するが、画面表示上では制限されていないように見える。 回避策: 「アプリケーション禁止」設定で対象アプリケーションに下記を指定することで、該当アプリの起動を抑制することが可能。 ・BHTSetting (com.densowave.bhtsetting)		
2	FGNT	arrows BZ02	BZ02	11.0																																			
3	Google	Pixel 3 XL	G013D	12.0																																			
4	Google	Pixel 4	G020N	11.0				na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na			
5	Google	Pixel 4	G020N	13.0																																			
6	Google	Pixel 5	G5N26	13.0																																			
7	Google	Pixel 5	G5N26	14.0																																			
8	Google	Pixel 5a	G4S1M	14.0																																			
9	Google	Pixel 6	GR1YH	12.0																																			
10	Google	Pixel 6	GR1YH	14.0																																			
11	Google	Pixel 6 Pro	GF5KQ	14.0																																			
12	Google	Pixel 6a	GB17L	12.0																																			
13	Google	Pixel 6a	GB17L	13.0																																			
14	Google	Pixel 6a	GB17L	14.0																																			
15	Google	Pixel 7	G03Z5	13.0																																			
16	Google	Pixel 7 Pro	GFE4J	13.0																																			
17	Google	Pixel 7 Pro	GFE4J	14.0																																			
18	Google	Pixel 8	GZPFO	14.0																																			
19	Google	Pixel 8 Pro	GE9DP	14.0																																			

その他機種

No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	対応状況																							備考											
					Android					無線とネットワーク					端末					ユーザー設定					システム		その他												
					提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ権限の強制	WiFi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁紙の変更	画面消灯設定の変更	音量設定の変更	アプリの制御	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウントの追加と削除		言語設定の変更	Googleのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	ファクトリリセット	日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更	印刷	イースタージェック	ステータスバーの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動
20	Google	Pixel Tablet	GA04750-JP	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
21	Google	Pixel Tablet	GA04750-JP	14.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
22	KEYENCE	ハンディターミナル	DX-A600	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「画面消灯設定の変更」の禁止時、「設定しない」のみ設定を変更することができず、また、一度変更してしまうと元の設定値へ戻せなくなる。 ※復旧策:「画面消灯設定の変更」の禁止を解除し、「設定しない」以外の設定に変更したうえで、再度「画面消灯設定の変更」の禁止を割り当てる。 2.ホームランチャーアプリより「画面点灯状態を維持」を有効にすると画面点灯状態が強制され、画面消灯時間の制御ができない。	
23	KYOCERA	DIGNO SX2	KO-S302	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。	
24	KYOCERA	DuraForce EX	KO-S703	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「言語設定の変更」の禁止が動作しないため、言語の設定が変更できてしまう。	
25	Lenovo	Lenovo Tab K10	TB-X6C6X (ZA8R0054JP)	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
26	Lenovo	Lenovo Tab K10	TB-X6C6X (ZA8R0054JP)	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
27	Lenovo	Lenovo Tab M10 (3rd Gen)	TB328FU (ZA8E0009JP)	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
28	Lenovo	Lenovo Tab M10 HD (2nd Gen)	TB-X306F (ZA6W0003JP)	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
29	Lenovo	Lenovo Tab M10 Plus (3rd Gen)	TB128XU (ZAA0121JP)	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「明るさの設定の変更」の禁止が動作しないため、明るさの設定が変更できてしまう。	
30	Lenovo	Lenovo Tab M7 (3rd Gen)	TB-7306F (ZA8C0052JP)	11.0 Go Edition	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
31	Lenovo	Lenovo Tab M8 (3rd Gen)	TB-8506F (ZA870041JP)	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
32	Motorola	moto e32s	XT2229-3	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末設定アプリにて有効化しようとすると、UI上は一部無効が強制化されず有効状態のような表示のままになる。「アンビエント表示」の禁止は動作する。	
33	Motorola	moto g13	XT2331-3	13.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止設定を割り当てた後、許可設定を割り当てても「アンビエント表示」の禁止が解除されない。 ※復旧策: 端末初期化により、アンビエント表示を有効にできる。	
34	Motorola	moto g31	XT2173-3	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末設定アプリにて有効化しようとすると、UI上は一部無効が強制化されず有効状態のような表示のままになる。「アンビエント表示」の禁止は動作する。	
35	Motorola	moto g31	XT2173-3	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1. 「アンビエント表示」の禁止時、端末設定アプリにて有効化しようとすると、UI上は一部無効が強制化されず有効状態のような表示のままになる。「アンビエント表示」の禁止は動作する。	

その他機種

端末情報				対応状況																																										
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	Android												端末								ユーザー設定						システム		その他			備考										
					提供元不明アプリのインストール	開発者向けオプション	アプリ権限の強制	WiFi設定の変更	Bluetooth	機内モード	プライベートDNS設定の変更	データ出力NFC利用	テザリング設定の変更	VPN設定の変更	モバイルネットワーク設定の変更	緊急通報設定の変更	ローミング	明るさの設定の変更	壁纸の変更	画面消灯設定の変更	アンビエント表示	音量設定の変更	アプリの制御	物理外部メディアへのマウント	ユーザーアイコンの変更	位置情報設定の変更	認証情報設定の変更	アカウンットの追加と削除	言語設定の変更	Googleのバックアップサービスの利用	ネットワーク設定のリセット	ファクトリリセット	日付、時刻、タイムゾーンの設定の変更	印刷	イーサネットエッジ		ステータスバーの操作と通知表示	USBファイル転送	スクリーンショットの撮影	セーフモードの起動						
51	SHARP	AQUOS wish	SH-M20	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
52	シルバーウイン	9.7型 アンドロイドSIMフリータブレット	SWA10E5LTE	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
53	ソニー	Xperia 1 IV	XQ-CT44	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
54	ソニー	Xperia 5 II	XQ-AS42	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
55	ソニー	Xperia 5 III	XQ-BQ42	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
56	ソニー	Xperia PRO-1	XQ-BE42	12.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
57	パナソニックソリューションテクノロジー	業務用Android™タブレット	SPU-A05-SWG	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
58	パナソニックソリューションテクノロジー	業務用Android™タブレット	TAB-A05-SA2	11.0	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

3 非対応端末

当社内での検証により、Smart Mobile Safety Managerの運用に問題があると判断した「サポート対象外」の端末を記載しています。

その他機種

端末情報				対応状況																																	制約事項 *各番号は対応状況欄の*番号(*1 *2など)と対応する	備考 *各番号は対応状況欄の*番号(*1 *2など)と対応する
No.	メーカー	機種名	モデル名	OS	アプリケーショ ン禁止	SD カード	カメラ	リモ ットロック	リ モ ットワイ プ	W i - F i ファイル タ リ ン グ	通 信 先	無 通 信 ロ ック	パ ッ ク ア ッ プ 先 履 先	P u s h 通 知	B l u e t o o t h	プ ロ キ ョ ウ リ ン ト 特 別 管 理 (エ ジ ェ ン ト 連 携)	隔 壁 化	メ ッ セ ー ジ 通 知	発 信 先 制 限	ウ ィ ル ス 対 策	位 置 情 報 管 理	M a s t e r S a f e t y	M a s t e r S a f e t y	ス ク リ ン ロ ック パ ス ワ ード 変 更	証 明 書 管 理	O R コ ー ド (ラ イ セ ン ス 認 証)	O R コ ー ド キ ャ プ チ ン グ	a f w 離 別 キ ャ プ チ ン グ	セ キ ョ ウ リ チ イ 設 定 (D O M)	A n d r o i d シ ョ ン 認 証 権 限 管 理	ス ク リ ン ロ ック	リ モ ットワイ プ	(D O M 中 心)					
1	Lenovo	Lenovo Tab P11 Pro (2nd Gen)	TB132FU(ZAB50181JP)	12.0	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1		1.「生産性モード(作業モード)」を有効にすることにより、必須権限が外れた状態での端末操作が可能となります。			
2	Lenovo	Lenovo Tab P12 Pro	TB-G706F(ZA9D0067JP)	12.0	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1	x @1		1.「生産性モード(作業モード)」を有効にすることにより、必須権限が外れた状態での端末操作が可能となります。		