



信頼のNTTドコモのネットワークを利用した 携帯型IP無線機

GPS 内蔵

資格不要

免許不要



大音量 800mW

騒音環境下でも確実な任務遂行をサポート

長時間駆動最大20時間

※電池パックL搭載時

業務シーンで選べる3つの電池パック

電池パックS：より機動性が必要な業務

電池パックM：標準仕様 約12時間 (1:1:8で約12時間使用可)

電池パックL：より長時間の使用が必要な業務

防塵・防水・耐落下設計
手のひらサイズのタフネス仕様

防塵・防水 IP68

衝撃落下試験150cmクリア

動作温度 -20℃～60℃

※JIS C 60068-2-31 (落下規格)相当以上 ※低温動作時には液晶モニターの表示速度が遅くなる場合があります。

SK-5000仕様



SK-5000 (電池パックM搭載時)		
通信	LTE	○
	3G	○
通信キャリア ※1	NTTドコモ	
GPS	○	
外形寸法 (突起物を含まず)	約93mm(H)×約56mm(W)×約32mm(D)	
質量 ※2	約245g	
電池容量/持ち時間 ※3	1900mAh/約12時間(1:1:8)	
音声出力	内蔵	0.8W
	外部	0.8W
頑丈性能 ※4	防塵・防水:IP68準拠	
	衝撃落下試験:150cm(コンクリート6面 1サイズ) 落下耐久試験:30cm(コンクリート6面 100サイズ)	
動作温度 ※4	-20℃~60℃ ※5	

※1 別途、回線契約が必要です。 ※2 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。 ※3 動作環境により変動します。 ※4 本製品の防塵・防水、衝撃落下試験、落下耐久試験、動作温度は、無故障・無故障を保證するものではありません。 ※5 低温動作時には液晶モニターの表示速度が遅くなる場合があります。

タフネス仕様 ※4



- 防塵・防水性能はIP68準拠。 粉塵の多い現場でも使用可能。 また、万一の水没時でも 業務遂行を止めない信頼性。
- 衝撃落下試験は150cmを クリア。 万一の際でも業務継続を 想定した頑丈設計。
- 動作温度は-20℃~60℃。 ※5 過酷な環境下でも業務遂行が 可能。

SK-5000 緊急地震速報の受信機能 【10月リリース予定】 SK-5000がLTE網に接続している際に、気象庁が配信する緊急地震速報・津波警報・気象等に関する特別警報を受信し、発報する機能

携帯機本体



SK-5000 本体

携帯機標準キット ※携帯機ご使用に当たって購入が必要です



★アンテナ SK-A51



★電池パックM(1900mAh) SK-P52



★シングル充電器 SK-P54



★充電器用ACアダプタ SK-P55



★ベルトクリップ SK-T51



★ストラップ ※携帯機標準キット添付品



★は周辺機器標準キット (SK-5000STDKIT) に含まれます

電池・充電器類 オプション



ソフトケース SK-T52 (卓上充電器設置時は、底面ホックを開いて設置)



電池パックS (1200mAh) SK-P51



電池パックL (3350mAh) SK-P53



乾電池ケース SK-P56 (別売: 単4アルカリ乾電池6本)



2 連連結充電器 SK-P57



連結型充電器用 ACアダプタ SK-P58



車載用充電器 SK-P59



車載用シガーソケット (ギボシ) SK-P61



車載ホルダー SK-T54

	SK-5000 (電池パックS搭載時)	SK-5000 (電池パックL搭載時)
外形寸法 (突起物を含まず)	約93mm(H)×約56mm(W)×約28mm(D)	約93mm(H)×約56mm(W)×約38mm(D)
質量 ※2	約215g	約275g
電池容量/持ち時間 ※3	1200mAh/約7時間(1:1:8)	3350mAh/約20時間(1:1:8)

2 連連結充電器は 3 連結も可能



マイクスピーカー・他オプション ※運転中のイヤホン、ヘッドホンの装着は各都道府県の条例で規制されている場合があります



小型スピーカーマイク SK-M51



防水スピーカーマイク SK-M52 別売: SK-M52用イヤホンSK-E51

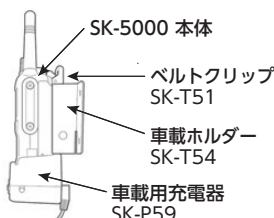


小型タイピンマイク&イヤホン SK-M53



ネックストラップ SK-T03

車への装着方法



SK-5000 の詳細はこちら >> <https://smartw.co.jp/forall/product/sk-5000.html>