

# Leica iCON CC70 / CC80

過酷な作業現場でも使用可能な  
頑丈かつ軽量のタブレット



## Leica iCON CC70/CC80 - 現場でリアルタイムに通信

- 世界で最も薄く軽量、しかも堅牢な 7 インチ Windows® タブレット
- 日光下でも見やすい大型 7 インチのタッチスクリーンディスプレイから簡単に操作
- Microsoft Windows 10 Enterprise LTSC OS、多言語対応、マルチタッチ対応
- 様々なセンサーおよびインターネットに接続して使用するために複数の無線通信方式に対応 (Bluetooth®, Wi-Fi、および統合 4G / LTS¹ マルチキャリアモバイルブロードバンド)
- 過酷な環境下での使用に耐えられる極めて頑丈な設計
- 最大 16 時間の動作時間

パワフルで堅牢かつ軽量の端末は、移動しながら現場での作業を容易にし、生産性を向上します。工事現場向けに設計されたソフトウェア Leica iCON site と Leica iCON build を組み合わせて、建築および土木工事に最適なソリューションを提供いたします。柔軟な通信方式により、簡単にリアルタイムで管理者にデータ送信ができます。

leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

# Leica iCON CC80 & CC70



モデル	CC80	CC70*
OS	Microsoft Windows 10 Enterprise LTSC	
CPU プラットフォーム	Core i5-7Y57 vPro、インテルのターボ・ブースト・テクノロジーにより最大 3.3 GHz	Core i5-7Y57、1.0 GHz
RAM	4 GB SDRAM (LPDDR3)	
データストレージ	128 GB SSD with heater	
ディスプレイ	7 インチワイドスクリーン、解像度 1280x800、700 cd/m2 (Nits)、日光下での視認性確保、ゴリラガラス3、10 フィンガーマルチタッチ 対応	
ディスプレイブランディング	プリントディスプレイガラス	フォイルベゼル
キーボードとボタン	電源ボタン、音量ボタン、自動回転ボタン、プログラム可能ボタン 1 つ、10 点のマルチタッチ対応、グローブタッチおよびジャスチャー機能対応、静電容量式スタイラスペン、ペンホルダー付き回転式ハンドストラップ、オンスクリーン QWERTY ソフトキーボード	
I/O ポート	1x USB 3.0、1x DC 電源入力、ドッキングコネクタ (24 ピン)、1x オーディオ出力、ステレオミニジャック、内蔵型マイクおよびスピーカー	
<b>通信</b>		
通信機能 <sup>1)</sup>	統合 4G LTE マルチキャリアモバイルブロードバンド、Intel® デュアルバンド無線 AC8260 Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac、Bluetooth® v4.2 (クラス 1) + EDR	
GPS	L1 GPS 内蔵(国、地域による)	
カメラ	2MP フロントウェブカメラ(マイク付き)、8MP バックカメラ(オートフォーカスおよび LED 照明付き)	
TPS ワンマンモード動作範囲 <sup>2)</sup>	標準 150 m、最大 200 m (直接視準)	
<b>電源</b>		
バッテリー	Li-ION 「ロングライフ」バッテリー: 7.2 V, 7100 mAh	標準/バッテリー 7.2 V, 3200 mAh
動作時間 <sup>3)</sup>	16 時間 (最大負荷テスト時)	8 時間 (最大負荷テスト時)
<b>仕様</b>		
寸法	203 mm x 132 mm x 25 mm、ロングライフバッテリーを含む	203 mm x 132 mm x 18 mm
重量	640 g	540 g
動作温度	-29°C ~ 60°C	
保管温度	-51°C ~ 71°C	
防塵/防水	IP65	
動作湿度	95% RH 温度サイクル試験 30°C / 60°C	
落下	180 cm	
振動	General Minimum IntegrityおよびHelicopter Minimum integrity試験、MIL-STD-810G、Method 514.6、Procedure I, II	

ソフトウェアサポート	CC80	CC70
iCON site / build	✓	✓
Leica ConX	✓	✓
iCON "Surface Pilot"	✓	✓
iCON "Roading"	✓	✗
iCON "Objects"	✓	✗
iCON iCB50 & iCB70	✓	✓
iCON iCR70 & iCR80	✓	✓
iCON iCT30	✓	✓
iCON iCG30 / iCG60 / iCG70	✓	✓
iCON iCG70T	✓	✓

1) 4G LTE モデム対応は国、地域により異なります。/ 2) TPSは長距離通信の Bluetooth に対応、そして CC70/CC80は標準 Bluetooth に対応している必要があります。現地の状況により測定範囲は変わります。/ 3) 連続使用の場合、気温、バッテリーの使用期間、使用頻度などによって変動する可能性があります。\* CC70の日本における販売予定はございません。(2019.8.1現在)。

✓ = 標準装備 ✗ = 未対応

Copyright Leica Geosystems AG, 9435 Heerbrugg, Switzerland.無断複写・複製・転載を禁じます。Printed in Switzerland – 2019.  
Leica Geosystems AG is part of Hexagon AB. 901920ja – 08.21

ライカジオシステムズ株式会社

〒108-0073 東京都港区三田1-4-28 三田国際ビル18F Tel. 03-6809-4925  
www.leica-geosystems.com

- when it has to be right

**Leica**  
Geosystems