

高性能機器の屋外運用を可能にする

耐環境型ポータブルラック



雨やほこり、輸送時の振動など、 過酷な現場環境から高性能な情報機器を守る 耐環境型ポータブルラック。

多様な機器の搭載と保護

19インチラック (EIA規格) 対応機器をはじめ、さまざまな機器の搭載が可能です。

ラック同士の積み重ね時には、連結部品(オプション)を使うことで、安定したスタック運用を実現します。





防水•防塵性能

大型パッキンの採用により、IP65相当の高い防水・防塵性能を実現します。(前後カバー取り付け時)



耐振•耐衝擊性能

搭載機器にかかる振動・衝撃を減衰させるショックマウントを採用しています。

コーナークッションにより、搭載機器への衝撃を緩和させる だけでなく、ぶつかった相手側へのダメージも軽減します。







高性能な情報機器の屋外への持ち出しや運用を可能にする耐環境型ポータブルラック。 全周アウターフレーム方式を採用し、耐衝撃性に加えて高い可搬性を備えており、 優れた防振、防水、防塵性能で搭載機器を保護します。



カスタマイズ対応(有償)

フレームの長さを変えることにより、ラックの外形を変更でき、 さまざまな用途に合わせたカスタマイズが可能です。 外観色の変更も指定色にて対応します。





優れた可搬性

全周にあるアウターフレームは、どの 部分でも自由に掴むことができるため 持ち運びやすく、さまざまな場面で安 全かつ優れた可搬性を発揮します。







段





ドアの通り抜け

狭所での縦持ち

● 仕様 (標準モデル サイズ表)

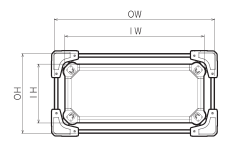
サイズ (型番)	参考寸法(単位:mm)					
	OW	OD	ОН	IW	ID	IH
4Uタイプ (KJ-10-4)	587	746 [896]	293	511	590 [740]	216
6Uタイプ(KJ-10-6)			383			306
8Uタイプ (KJ-10-8)			473			396

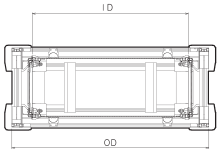
サイズ・外観色のカスタマイズは、 特注にて対応可能です。 お気軽にご相談ください。

OW : アウターフレーム横幅寸法 OD : アウターフレーム奥行寸法 OH : アウターフレーム高さ寸法

IW : ケース横幅寸法ID : ケース奥行寸法

IH :ケース高さ寸法 ※【 】内寸法は、ロングタイプ





[参考質量] 約17kg (4Uタイプ)

[標準色]

アウターフレーム:ブラック ケース:ブラック、シルバー

耐環境ソリューション

フィールド作業、防災、野外イベントなど、お客さまの用途に合わせたソリューションを提供します。

◆ 振動·衝撃、水、熱対策

機器を安定した状態で継続的に運用するため、振動・衝撃、水、熱などの障害から機器を守る解決策を提供します。



◆ コンサルティング

これまでに培った豊富な開発実績をもとに、 提案活動から設計・評価まで、開発に関するあ らゆるフェーズで、お客さまの用途に合わせ たサポートが可能です。



◆ 各種輸送における問題解決支援

輸送中の振動や熱などのダメージから搭載機器を保護する耐環境対策に加え、輸送時に積み重ねた場合においても荷崩れがないように、重心バランスや設置安定性に配慮。また、積み降るしに関する作業性などを向上させ、作業者の負担を軽減させるなど、輸送時におけるさまざまな問題の解決支援をします。



◆ 受託評価サービス

機器の使用環境から、各種規格の適合性を検討し、評価計画の立案から評価試験、さらには 改善策の提案など、多岐にわたる受託評価 サービスを提供します。



<u>介</u> 安全に関するご注意

ご使用の前に、各種マニュアル (取扱説明書等) に記載しております注意事項や禁止事項をよくお読みの上、 必ずお守りください。

最新情報は以下ホームページでご確認ください。 https://www.necplatforms.co.jp/

NECプラットフォームズ パブリックシステム事業部 販売推進グループ

TEL: 044 (435) 9625

お問い合わせ、ご用命は下記へどうぞ





