

エクプローラーケース IEXシリーズ

従来型ケースのあの”不満”を解消!! 革新的な進化を遂げた防水ケース

エクプローラーケースは、完全イタリア製で市場で最も革新的な防水ケースであると認められています。ケースの全ては、IP67に適合する防水防塵仕様で、厳しい環境とショックに耐えることができます。また、-33℃から90℃までの温度に耐えるため、高感度装置（電子機器、衛星通信機器、GPS、コンピュータ、軍用機器）の輸送に最適です。NATO軍に正式採用されており、NATO標準規格や一部の機種において、MIL規格にも適合しています。



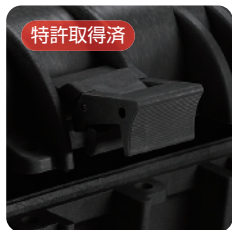
- 100% イタリア製
- 多数の特許を取得
- 軍用規格に適合
- 修理対応
- 正規代理店
- RoHS適合

優位点

※機種によっては仕様が異なる場合があります。

強固な材質を使用

安価なケースに使用されているポリプロピレンとは異なり、剛性や耐衝撃性、耐候性が非常に高いミネラル強化ポリプロピレンを使用（本体ケースだけでなく、ハンドル、ラッチ、キャスター、気圧弁などにも使用）



スムーズに開閉できるラッチ

スムーズな開閉が可能で、本体と同じ強化素材を使用（※従来品は硬く、強化されていない素材を使用）



フタの着脱が可能

機器として使用する場合に邪魔になりがちなフタは、機種により着脱可能なヒンジを採用（※従来品は着脱不可能）



ケースにフィットする錠前

ケースから飛び出ない為、使用してもコンパクトに揺れない専用錠前を使用可能（※従来品は通常の南京錠）



防水
IP67適合



防滴
IP67適合



高強度
肉厚
高強度素材



積み重ね可能
ズレずに段重ね可能



高耐食



使用可能温度
-33℃~90℃



防塵
IP67適合



耐衝撃



耐クラッシュ



軍用設計



耐航空輸送



錆びない
金属を使用



施錠可能
TSA®対応



サイズ
バリエーション豊富
格納可能



カラー3色
在庫品はブラック
他の色も販売可能



パネル取付用スロット付

内部にパネル取付用のスロットがあり、パネル取付用オプション品を用いれば、容易に機器の組み込みが可能。専用のパネルリングを使えば、フタを開けた状態でも一定の防塵性と防水性を維持可能（※従来品には本体へのねじ止め）



サイズ違いでも積み重ね可能

同サイズはもちろん、異なるサイズの機種でも積み重ね可能（※従来品は同サイズのみ）



信頼性の高いシーリング

切れ目無く、非常に信頼性が高い充填式（※従来品はOリングのように継ぎ目があり、取付に接着剤を使用）



高強度な伸縮式ハンドル

キャスター付の機種には、強度が高い伸縮式のハンドルを装備



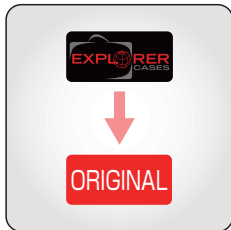
耐久性の高いワイドハンドル

大型のケースでは手袋をしたままでもにぎりやすいワイドハンドルを採用。グリップは剥がれにくい一体成型を採用（※従来品は幅が狭く、グリップ部に接着剤を使用）



スムーズな動作のキャスター

キャスター付の機種があり、機種によってはボールベアリングを使用しているため、スムーズな動作を実現



ロゴシールの交換可能

エクプローラーケースのロゴ入りシールを同等品の専用シールに貼り替えが可能



透明カバー付きラベル

識別用ネーム用の透明のカバーとプラスチック製のラベル付（※従来品は、ケースと同じ色のカバーのみ）

使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例



使用例(ポーチ付パネルを使用)



使用例(インナーバッグを使用)



使用例(特別仕様品)



使用例



使用例



使用例



使用例(特別仕様品)

IEX SERIES エクスプローラーケース

IP67

販売単位
1台

ブラック
デザートサンド
オレンジ



デザートサンド色の場合



オレンジ色の場合



機種により、ミリタリーグリーン色の販売が可能(別途お問い合わせ)

特徴

- IP67に適合した防塵・防水型のトランクケースです。
- 水没の危険性がある場面や、悪天候の場面等で安心して使用できます。
- イタリアならではの卓越したデザインと優れた機能を両立させています。
- NATO軍に正式採用されており、過酷で厳しい環境下で安全に輸送できます。
- NATO標準規格や一部の機種において、MIL規格に適合しています。
- 内装有の機種には衝撃を吸収できるウレタンフォームが入っており、フタ部には波形、本体部は基盤目状の切り込みが施された平形と、切り込み無しの平形の2種になっています。
- ※ウレタンフォームの代わりにガンバッグが入っている機種も有ります。
- ケース内部には別売のパネルマウント用金具とパネルを取り付けることができ、電子部品を組み込むことで、持ち運び可能な試験器や測定器等にすることができます。
- 外装色は2色から選択できます。(ただし、機種により選択できない場合があります。)
- 軍用機器、電子機器、医療機器、カメラや撮影用具、工具類、スポーツ用具などの輸送や持ち運び可能な機器のケースとして幅広く使用できます。
- 下記の台数以上で特注色に変更できます。
100台以上 (IEX-1908□□ ~ 2717□□の場合)
50台以上 (IEX-3317□□以上)



内装がウレタンフォーム(内装有の機種)の場合
※ウレタンフォームのサイズ等の仕様は後述



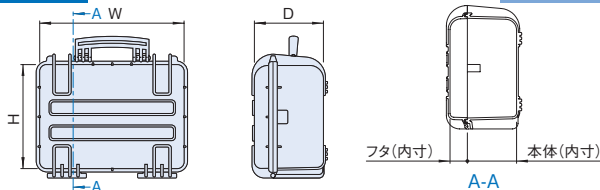
内装がガンバッグ(内装有の機種)の場合
※写真はIEX-9413B

仕様

- 主要材質 ミネラル強化ポリプロピレン
- 外装色 ブラック / デザートサンド(一部の機種のみの選択可能) / オレンジ
- 内装(有の場合) フタ: リッドフォーム 本体: プレキューブフォーム、プレーンフォーム
※IEX-9413□□/11413□□/13513□□/13527□□/10840Bはウレタンフォームではなく、ガンバッグになります。
- 防塵・防水性能 IP67適合(水面から1mの深さに30分間水没させても機能に影響を及ぼす程度の浸水がない仕様)
- 使用可能温度: -33℃ ~ 90℃
- 取得認証規格 NATO標準規格適合 (STANAG 4280 (edition2))
Defence Standard 81-41 Level J
RoHS指令対応 (欧州議会・理事会指令2002/95/EC)
米軍輸送規格適合
MIL-STD 810G 適合機種はIEX-4820□□
MIL-STD 810F 適合機種はIEX-5822□□ IEX-5833□□
IEX-7630□□ IEX-7641□□

外観寸法図

単位 mm



機種内容

内装無		内装有		外形寸法(mm)			内形寸法(mm)			内装有の場合 ※ウレタンフォームの 仕様は後述	気圧弁	フタの 着脱	キャスター 有無	最大 ^{※3} 浮力 (kg)	容積 (ℓ)		質量(kg)		
ブラック	デザートサンド	ブラック	オレンジ	W	H	D	W	H	D						フタ	本体	内装無	内装有	内装無
IEX-1908BE	IEX-1908B	-	IEX-1908O	216	180	102	190	125	85	20	65	ウレタンフォーム	手動	×	×	1.4	2.0	0.70	0.80
IEX-1913BE	IEX-1913B	-	-	216	180	152	190	125	135	20	115	ウレタンフォーム	手動	×	×	2.4	3.2	0.85	0.92
IEX-2209BE	IEX-2209B	-	-	246	215	112	220	160	95	20	75	ウレタンフォーム	手動	×	×	2.3	3.3	0.88	0.99
IEX-2214BE	IEX-2214B	-	-	246	215	162	220	160	145	20	125	ウレタンフォーム	手動	×	×	3.9	5.1	1.16	1.29
IEX-2712BE	IEX-2712B	-	IEX-2712O	305	270	144	276	200	120	35	85	ウレタンフォーム	手動	○	×	4.2	6.6	1.62	1.83
IEX-2717BE	IEX-2717B	-	IEX-2717O	305	270	194	276	200	170	35	135	ウレタンフォーム	手動	○	×	6.7	9.3	1.93	2.12
IEX-3005BE	IEX-3005B	-	-	325	268	75	300	210	58	20	38	ウレタンフォーム	手動	×	×	2.1	4.0	1.10	1.20
IEX-3317BE	IEX-3317B	-	-	360	304	194	330	234	170	68	102	ウレタンフォーム	手動	○	×	7.0	13.1	2.29	2.51
IEX-3317WBE	IEX-3317WB	-	-	360	420	194	330	350	170	68	102	ウレタンフォーム	手動	○	×	10.6	19.6	2.92	3.30
IEX-3818BE	IEX-3818B	-	IEX-3818O	410	340	205	380	270	180	45	135	ウレタンフォーム	手動	×	×	12.4	18.4	3.14	3.58
IEX-4209BE	IEX-4209B	-	IEX-4209O	457	367	118	420	300	95	35	60	ウレタンフォーム	自動	○	×	6.8	12.0	2.00	2.40
IEX-4216BE	IEX-4216B	-	IEX-4216O	457	367	183	420	300	160	35	125	ウレタンフォーム	自動	○	×	14.2	20.0	2.40	3.00
IEX-4412BE	IEX-4412B	-	IEX-4412O	474	415	149	445	345	125	47	78	ウレタンフォーム	手動	○	×	10.7	19.2	3.40	3.90
IEX-4419BE	IEX-4419B	-	IEX-4419O	474	415	214	445	345	190	47	143	ウレタンフォーム	手動	○	×	19.7	29.2	4.00	4.70
IEX-4820BE	IEX-4820B	-	IEX-4820O	520	435	230	480	370	205	50	155	ウレタンフォーム	手動	×	×	24.7	35.5	4.64	5.40
IEX-5117BE	IEX-5117B	-	-	546	347	197	517	277	173	50	123	ウレタンフォーム	手動	○	×	15.8	24.7	3.80	4.50
IEX-5122BE	IEX-5122B	-	IEX-5122O	546	347	247	517	277	217	50	167	ウレタンフォーム	手動	○	○	21.5	31.0	6.00	7.00
IEX-5325BE	IEX-5325B	-	-	607	475	275	538	405	250	60	190	ウレタンフォーム	手動	○	×	37.2	53.0	7.00	8.25
IEX-5326BE	IEX-5326B	-	-	627	475	292	538	405	250	60	190	ウレタンフォーム	手動	○	○	37.2	53.0	10.00	11.25
IEX-5822BE	IEX-5822B	-	-	650	510	245	580	440	220	60	160	ウレタンフォーム	手動	×	×	36.7	56.1	7.16	8.39
IEX-5823BE	IEX-5823B	-	-	670	510	262	580	440	220	60	160	ウレタンフォーム	手動	×	○	36.7	56.1	9.17	10.40
IEX-5833BE	IEX-5833B	-	IEX-5833O	670	510	372	580	440	330	60	270	ウレタンフォーム	手動	×	○	62.0	84.2	10.54	12.65
IEX-7726BE	IEX-7726B	-	-	836	641	304	770	580	265	90	175	ウレタンフォーム	手動	×	○	70.0	118.0	10.30	12.60
IEX-7745BE	IEX-7745B	-	-	836	641	489	770	580	450	90	360	ウレタンフォーム	手動	×	○	144.0	200.0	15.50	19.80
IEX-7630BE	IEX-7630B	-	IEX-7630O	860	560	355	765	485	305	60	245	ウレタンフォーム	手動	×	○	81.8	113.1	13.56	16.39
IEX-7641BE	IEX-7641B	-	-	860	560	460	765	485	415	60	355	ウレタンフォーム	手動	×	○	118.5	153.9	15.02	18.87
IEX-9413BE	IEX-9413B	IEX-9413D	-	989	415	157	939	352	137	43	94	ガンバッグ1個付属	自動	×	○	27.9	45.3	6.70	-
IEX-9433BE	IEX-9433B	-	-	1009	412	354	936	350	330	42	288	ウレタンフォーム	手動	×	○	84.9	108.0	10.20	12.70
IEX-11413BE	IEX-11413B	IEX-11413D	-	1189	415	159	1136	350	135	42	93	ガンバッグ1個付属	手動	×	○	33.3	53.7	7.80	-
IEX-13513BE	IEX-13513B	IEX-13513D	-	1410	415	159	1350	350	135	42	93	ガンバッグ1個付属	自動	×	○	39.5	63.7	8.70	-
IEX-13527BE	IEX-13527B	-	-	1430	415	296	1350	350	272	42	230	ガンバッグ2個付属	自動	×	○	97.5	128.5	11.70	-
IEX-10840BE	IEX-10840B	-	-	1178	718	427	1080	620	400	200	200	ガンバッグ4個付属	手動	○	○	120.6	260.0	19.80	-

※1 在庫区分は型番の網掛けによります。□在庫品 ■受注品 ※2 表記の寸法は全てご参考寸法になります。
※3 格納物の最大の質量になります。(ただし、フタと本体の合わせ目まで水没しない場合でケース内部にて収納物を均等に格納した場合になります。)

IEXSERIES エクスプローラーケース

IP67

販売単位
1台

ブラック

オレンジ

各機種の特徴

IEX-1908 内形寸法: W190×H125×D85mm
質量: 0.7kg(内装無) 0.8kg(内装有)



別売のショルダーストラップ(IEX-STRAP)を取り付けできます。

IEX-1913 内形寸法: W190×H125×D135mm
質量: 0.85kg(内装無) 0.92kg(内装有)



別売のショルダーストラップ(IEX-STRAP)を取り付けできます。

IEX-2209 内形寸法: W220×H160×D95mm
質量: 0.88kg(内装無) 0.99kg(内装有)



別売のショルダーストラップ(IEX-STRAP)を取り付けできます。

IEX-2214 内形寸法: W220×H160×D145mm
質量: 1.16kg(内装無) 1.29kg(内装有)



別売のショルダーストラップ(IEX-STRAP)を取り付けできます。

IEX-2712 内形寸法: W276×H200×D120mm
質量: 1.62kg(内装無) 1.83kg(内装有)



70°開くとフタを取り外せます。



カウンターバランスを保つことができる突起があります。

IEX-2717 内形寸法: W276×H200×D170mm
質量: 1.93kg(内装無) 2.12kg(内装有)



70°開くとフタを取り外せます。



カウンターバランスを保つことができる突起があります。

IEX-3005 内形寸法: W300×H210×D58mm
質量: 1.10kg(内装無) 1.20kg(内装有)



錠を取り付ける穴には補強金具が付いています。

IEX-3317 内形寸法: W330×H234×D170mm
質量: 2.29kg(内装無) 2.51kg(内装有)



70°開くとフタを取り外せます。



カウンターバランスを保つことができる突起があります。



別売のバックパックMを取り付けできます。

IEX-3317WB 内形寸法: W330×H350×D170mm
質量: 2.92kg(内装無) 3.3kg(内装有)



70°開くとフタを取り外せます。



カウンターバランスを保つことができる突起があります。



別売のバックパックL(IEX-ACKPACK-L)を取り付けできます。

IEX-3818 内形寸法: W380×H270×D180mm
質量: 3.14kg(内装無) 3.58kg(内装有)



フタに別売のリッドパネル(IEX-PANEL38)を取り付けできます。



別売のインナーバック(IEX-BAG-E)を収納できます。



ハンドル表面は、やわらかい感触のゴム製です。



別売のバックパックM(IEX-BACKPACK-M)を取り付けできます。

IEX-4209 内形寸法: W420×H300×D95mm
質量: 2.00kg(内装無) 2.40kg(内装有)



ハンドル表面は、やわらかい感触のゴム製です。



偶発的な開放を回避する安全性が向上した新ラッチを採用しています。



70°開くとフタを取り外せます。

IEX-4216 内形寸法: W420×H300×D160mm
質量: 2.40kg(内装無) 3.00kg(内装有)



ハンドル表面は、やわらかい感触のゴム製です。



偶発的な開放を回避する安全性が向上した新ラッチを採用しています。



70°開くとフタを取り外せます。別売のバックパックL(IEX-ACKPACK-L)を取り付けできます。

IEXSERIES エクスプローラーケース

IP67

販売単位
1台

ブラック

オレンジ

IEX-4412 内形寸法: W445×H345×D125mm
質量: 3.4kg(内装無) 3.9kg(内装有)



フタに別売のリッドパネル (IEX-PANEL44) を取り付けできます。



別売のインナーバック (IEX-BAG-PC44) を収納できます。



別売のショルダー
ダストストラップ (IEX-STRAP) を取り付け
できます。
70°開くとフ
タを取り外
せます。
ハンドル表
面は、やわ
らかい感触
のゴム製で
す。
カウンターパ
ランスを保
つことができ
ます。
別売のバック
パックL (IEX-
BACKPACK-L) を取り付
けできま
す。

IEX-4419 内形寸法: W445×H345×D190mm
質量: 4.0kg(内装無) 4.7kg(内装有)



フタに別売のリッドパネル (IEX-PANEL44) を取り付けできます。



別売のインナーバック (IEX-BAG-A) を収納できます。



別売のショル
ダーストラップ
(IEX-STRAP) を取り付
けできま
す。
70°開くとフ
タを取り
外せます。
ハンドル表
面は、やわ
らかい感触
のゴム製で
す。
別売のバック
パックL (IEX-
BACKPACK-L) を取り付
けできま
す。

IEX-4820 内形寸法: W480×H370×D205mm
質量: 4.64kg(内装無) 5.4kg(内装有)



ハンドル表面は、や
わらかい感触のゴ
ム製です。



別売のバックパック
(IEX-BACKPACK-L)
を取り付けでき
ます。



フタに別売のリッドパネル (IEX-PANEL48) を取り付けできま
す。



別売のインナーバック
(IEX-BAG-F48) 又は
IEX-BAG-PC48) を
収納できます。

IEX-5117 内形寸法: W517×H277×D173mm
質量: 3.8kg(内装無) 4.5kg(内装有)



別売のショル
ダー
ストラップ (IEX-
STRAP) を取り付
けできま
す。



70度開くとフタを取
り外せます。



ハンドル表面は、や
わらかい感触のゴ
ム製です。



別売のバックパックM
(IEX-BACKPACK-M) を
取り付けできま
す。

IEX-5122 内形寸法: W517×H277×D217mm
質量: 6kg(内装無) 7kg(内装有)



70度開くとフタ部を
取り外せます。



ハンドル表面は、や
わらかい感触のゴ
ム製です。



容易に伸縮できる
ハンドル付です。



ベアリング付のキャ
スターが標準装
備されています。

IEX-5325 内形寸法: W538×H405×D250mm
質量: 7kg(内装無) 8.25kg(内装有)



70度開くとフタ部を
取り外せます。



ハンドル表面は、や
わらかい感触のゴ
ム製です。



側面にもハンドルが
付いています。



錠前を取り付ける
穴には補強金具が
付いています。

IEX-5326 内形寸法: W538×H405×D250mm
質量: 10kg(内装無) 11.25kg(内装有)



70度開くとフタ部を
取り外せます。



ハンドル表面は、や
わらかい感触のゴ
ム製です。



側面にもハンドルが
付いています。



錠前を取り付ける
穴には補強金具が
付いています。



容易に伸縮できる
ハンドル付です。



キャスターが標準装
備されています。

IEX-5822 内形寸法: W580×H440×D220mm
質量: 7.16kg(内装無) 8.39kg(内装有)



側面にもハンドルが
付いています。



ハンドル表面は、や
わらかい感触のゴ
ム製です。

IEX-5823 内形寸法: W580×H440×D220mm
質量: 9.17kg(内装無) 10.4kg(内装有)



ハンドル表面は、や
わらかい感触のゴ
ム製です。



側面にもハンドルが
付いています。



容易に伸縮できる
ハンドル付です。



キャスターが標準装
備されています。

IEXSERIES エクスプローラーケース

IP67

販売単位
1台

ブラック
デザートサンド
オレンジ

IEX-5833 内形寸法: W580×H440×D330mm
質量: 10.54kg(内装無) 12.65kg(内装有)



ハンドル表面は、やわらかい感触のゴム製です。



側面にもハンドルが付いています。



容易に伸縮できるハンドル付です。



キャスターが標準装備されています。

IEX-7630 内形寸法: W765×H485×D305mm
質量: 13.56kg(内装無) 16.39kg(内装有)



ハンドルは持ちやすい幅広サイズになっています。



側面両側にもハンドルが付いています。



容易に伸縮できるハンドル付です。



キャスターが標準装備されています。

IEX-7641 内形寸法: W765×H485×D415mm
質量: 15.02kg(内装無) 18.87kg(内装有)



ハンドルが側面両側に付いています。



容易に伸縮できるハンドル付です。



キャスターが標準装備されています。

IEX-7726 内形寸法: W770×H580×D265mm
質量: 10.30kg(内装無) 12.60kg(内装有)



ハンドルの内側のケース側に出荷ラベル用のホルダーが付いています。



ハンドルが側面の両側に付いています。



キャスターが標準装備されています。



錠を取り付ける穴には補強金具が付いています。

IEX-7745 内形寸法: W770×H580×D450mm
質量: 15.50kg(内装無) 19.80kg(内装有)



ハンドルの内側のケース側に出荷ラベル用のホルダーが付いています。



ハンドルが側面の両側に付いています。



キャスターが標準装備されています。



錠を取り付ける穴には補強金具が付いています。

IEX-9413 内形寸法: W939×H352×D137mm
質量: 6.7kg(内装無)



別売のショルダー付のキャス (IEX-STRAP) ターが標準に取り付けられます。



ハンドルは持ちやすい側面両側になっています。

内装の機種は丈夫なガンバッグ1個が入っています。外形寸法 W940×H300×D70 mm

IEX-9433 内形寸法: W939×H350×D330mm
質量: 10.20kg(内装無) 12.70kg(内装有)



ハンドルの内側のケース側に出荷ラベル用のホルダーが付いています。



偶発的な開閉を回避する安全性が向上した新ラッチを採用しています。



キャスターが標準装備されています。



錠を取り付ける穴には補強金具が付いています。

IEX-11413 内形寸法: W1136×H350×D135mm
質量: 7.8kg(内装無)



ベアリング付のキャスターが標準装備されています。



ハンドルは持ちやすい側面両側になっています。

内装の機種は丈夫なガンバッグ1個が入っています。外形寸法 W1100×H300×D70 mm

IEX-13513 内形寸法: W1350×H350×D135mm
質量: 8.7kg(内装無)



別売のショルダー付のキャス (IEX-STRAP) ターが標準に取り付けられます。



ハンドルは持ちやすい側面両側になっています。

内装の機種は丈夫なガンバッグ1個が入っています。外形寸法 W1300×H300×D70 mm

IEX-13527 内形寸法: W1350×H350×D272mm
質量: 11.7kg(内装無)



ハンドルは持ちやすい幅広サイズになっています。



ベアリング付のキャスター6個が標準装備されています。



ハンドルが側面両側に付いています。



内装の機種は丈夫なガンバッグ2個が入っています。外形寸法 W1300×H300×D70 mm

IEX-10840B 内形寸法: W1080×H620×D400mm
質量: 19.8kg(内装無)



全てのラッチを解除するとフタを取り外せます。



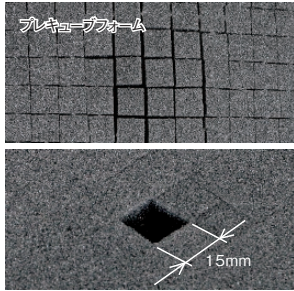
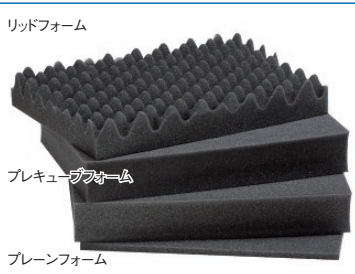
キャスター4個が標準装備されています。

内装の機種は丈夫なガンバッグ4個が入っています。外形寸法 W1060×H360×D70 mm



ハンドルがフタと本体の側面両側に付いています。

IEXSERIES エクスプローラーケース 内装ウレタンフォームの詳細



仕様

- 材質 ウレタン ●色 [ブラック]
- 構成内容 リッドフォーム ×1
プレキューブフォーム プレインフォーム ※サイズと枚数は下表を参照

特徴

- リッドフォームはフタ部に使用できる波形ウレタンフォームです。
- プレキューブフォームは収納物の形に合わせてカットできるように、基盤目状(15mm×15mm×プレキューブフォームの厚み)の切り込みが施されています。

内装ウレタンフォームのサイズと枚数

エクスプローラーケース 型番	リッドフォーム(波形) 外形寸法(mm)※御参考 枚数	プレキューブフォーム(基盤目状の切込有) 外形寸法(mm)※御参考 枚数	プレインフォーム 外形寸法(mm)※御参考 枚数
IEX-1908□	188×123×25 1枚	188×123×50 1枚	182×123×10 1枚
IEX-1913□	188×123×25 1枚	188×123×50 2枚	182×123×10 1枚
IEX-2209□	220×160×25 1枚	215×155×60 1枚	205×155×10 1枚
IEX-2214□	220×160×25 1枚	215×155×60 1枚 215×155×50 1枚	205×155×10 1枚
IEX-2712□	270×192×35 1枚	275×203×60 1枚	250×175×25 1枚
IEX-2717□	270×192×35 1枚	275×203×60 2枚	250×175×10 1枚
IEX-3317□	322×230×45 1枚	325×232×40 1枚 325×232×50 1枚	294×203×10 1枚
IEX-3317WB	322×230×45 1枚	325×325×40 1枚 325×325×50 1枚	294×296×10 1枚
IEX-3818□	375×262×45 1枚	380×275×60 2枚	355×245×10 1枚
IEX-4209□	420×300×35 1枚	420×300×50 1枚	410×280×10 1枚
IEX-4412□	445×345×45 1枚	448×345×60 1枚	420×320×20 1枚
IEX-4216□	420×300×35 1枚	420×300×50 1枚	410×280×20 1枚
IEX-4419□	445×345×45 1枚	448×345×60 2枚	420×320×20 1枚
IEX-4820□	477×365×45 1枚	483×373×60 2枚	463×330×30 1枚
IEX-5117□	517×275×45 1枚	520×275×40 1枚 520×275×60 1枚	510×260×20 1枚
IEX-5122□	517×275×45 1枚	520×275×20 1枚 520×275×30 1枚 520×275×60 1枚	505×268×20 1枚
IEX-5325□ IEX-5326□	533×400×45 1枚	535×402×60 3枚	510×380×10 1枚
IEX-5822□ IEX-5823□	575×438×45 1枚	577×440×60 2枚	550×400×30 1枚
IEX-5833□	575×438×45 1枚	577×440×60 4枚	550×400×30 1枚
IEX-7630□	760×483×45 1枚	770×490×60 3枚	728×440×30 2枚
IEX-7641□	760×483×45 1枚	770×490×60 5枚	728×440×25 2枚
IEX-9433□	940×350×35 1枚	940×350×60 1枚 940×350×40 1枚	880×325×10 1枚

IEXSERIES ショルダーストラップ

販売単位 1式 ブラック



構成内容

- ストラップ ×1
- ナットプレート ×2
- ホック(段付ねじ) ×2

特徴

- エクスプローラーケース専用のショルダーストラップです。
- 特定機種に取り付けできます。
- ケースにナットプレート等を取り付けると、ストラップを取り付けできます。

機種内容

在庫区分	型番	適合機種
在庫品	IEX-STRAP	IEX-1908□□ IEX-1913□□ IEX-2209□□ IEX-2214□□ IEX-4216□□ IEX-4412□□ IEX-4419□□ IEX-5117□□ IEX-9413□□ IEX-11413□□ IEX-11413□□ IEX-13513□□

IEXSERIES メタルブラケット

販売単位 6個



構成内容

- メタルブラケット ×6
- ナットプレート ×6
- ビス ×6

特徴

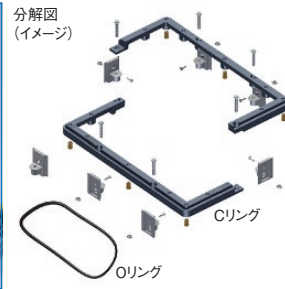
- エクスプローラーケースの本体にパネル等を取り付ける際に必要な継手金具です。
- パネル等を取り付けることで、輸送可能な電子機器を構築することができます。
- 一部の機種を除き、ケースの本体部には本金具を取り付けできる溝があります。
- 6個入りで、機種により取り付けできる個数が異なります。

機種内容

在庫区分	型番	取付可能最大個数 (エクスプローラーケース型番)
在庫品	IEX-METALBRKT	※IEX-1908□□とIEX-10840□□は使用不可能 4個(IEX-1913□□ ~ IEX-2214□□) 6個(IEX-2712□□ ~ IEX-3317□□) 8個(IEX-3317WB□) 6個(IEX-3818□□) 8個(IEX-4209□□、IEX-4216□□) 6個(IEX-4412□□ ~ IEX-5122□□) 16個(IEX-5325□□、IEX-5326□□) 12個(IEX-5822□□ ~ IEX-5833□□) 14個(IEX-7630□□、IEX-7641□□) 12個(IEX-9413□□、IEX-9433□□) 10個(IEX-11413□□ ~ IEX-13527□□)

IEXSERIES パネルリング

販売単位
1式



構成内容

Cリング×2 パネルリングブラケット×6 Oリング×1 M4ビス(Cリング取付用)×6
ナット(Cリング取付用)×6 タッピングビス(パネルリングブラケット取付用)×6 M4ナットサート(Cリングに圧入済)×14

特徴

- エクスプローラーケースの本体に本製品等を取り付けることで、ケース自体を電子機器等として使用できます。
- Cリングの溝にOリングをはめ込み、パネル等をねじ止めることで、防塵防滴仕様になります。
- 粉じんが多い場所や悪天候の際等にケースのフタを開けた状態で使用したい場合に用います。

機種内容

在庫区分	型番	適合機種
在庫品	IEX-PR27	IEX-2712□□ IEX-2717□□
	IEX-PR33	IEX-3317□□
	IEX-PR38	IEX-3818□□
	IEX-PR44	IEX-4412□□ IEX-4419□□
	IEX-PR48	IEX-4820□□
	IEX-PR51	IEX-5117□□ IEX-5122□□

IEXSERIES ダイヤル錠

販売単位
1個

ブラック



構成内容

ダイヤル錠 ×1

特徴

- エクスプローラーケース専用の3桁のダイヤル錠です。
- IEX-4820□□より外形サイズが小さい機種に使用できます。
- ケースの型に合う形状のため、揺れずに固定されます。(特許取得品)
- エクスプローラーケースの機種により、使用できる数が変わります。

機種内容

在庫区分	型番	取付可能最大個数 (エクスプローラーケース型番)
在庫品	IEX-NUMLOCK	2個 (IEX-1908□□ ~ IEX-4216□□) 4個 (IEX-4412□□ ~ IEX-4820□□) ※IEX-5117□□より外形サイズが大きい機種にはTSA®ダイヤル錠 (IEX-TSALOCK) を使用してください。

IEXSERIES TSA®ダイヤル錠

販売単位
1個

ブラック



構成内容

TSA®ダイヤル錠 ×1

特徴

- エクスプローラーケース専用の4桁のダイヤル錠です。
- 米国への輸送に安全で安心なTSAロック機能付です。
- エクスプローラーケースの機種により、使用できる数が変わります。

機種内容

在庫区分	型番	取付可能最大個数 (エクスプローラーケース型番)
在庫品	IEX-TSALOCK	2個 (IEX-1908□□ ~ IEX-4216□□) 4個 (IEX-4412□□ ~ IEX-11413□□) 6個 (IEX-13513□□ IEX-13527□□) 8個 (IEX-10840B□)

IEXSERIES ヘビーデューティー錠

販売単位
1個



構成内容

ヘビーデューティー錠 ×1
鍵 ×2

特徴

- エクスプローラーケース専用の鍵式の南京錠です。
- IEX-4820□□より外形サイズが小さい機種に使用できます。
- 強靱かつ耐久性に優れています。
- ケースの型に合う形状のため、揺れずに固定されます。(特許取得品)

機種内容

在庫区分	型番	取付可能最大個数 (エクスプローラーケース型番)
在庫品	IEX-HEAVYLOCK	2個 (IEX-1908□□ ~ IEX-4216□□) 4個 (IEX-4412□□ ~ IEX-4820□□) ※IEX-5117□□より外形サイズが大きい機種にはTSA®ダイヤル錠 (IEX-TSALOCK) を使用してください。

IEX SERIES バックパックM/L

販売単位
1個

ブラック

バックパックM



IEX-BACKPACK-M

バックパックL



IEX-BACKPACK-L



構成内容

バックパック ×1

特徴

- エクスプローラーケース専用のアクセサリです。
- 取り付けることでケースを背負うことができます。
- 堅牢で耐引裂性の高いポリエステル製です。
- ショルダーベルトは、長さ調節可能で快適なパッド入りです。
- 外面に小物が入るポケットが付いています。
- ケースを背負うと手がフリーになるため、野外活動、エクストリームスポーツ、救急、救助、トレッキング、工業分野での使用に最適です。

機種内容

在庫区分	型番	適合機種
在庫品	IEX-BACKPACK-M	IEX-3317□□ IEX-3818□□ IEX-5117□□
	IEX-BACKPACK-L	IEX-3317WB□ IEX-4216□□ IEX-4412□□ IEX-4419□□ IEX-4820□□



IEX SERIES リッドパネル

販売単位
1式

ブラック



IEX-PANEL38



IEX-PANEL44



IEX-PANEL48



仕様

- 色 「ブラック」
- 構成内容 パネル ×1

特徴

- エクスプローラーケースIEXシリーズの特定機種の下内部に貼り付けできるパネルです。
- 小さな機器や書類が収納できる実用的で丈夫なポーチが付いています。
- パネル裏面の接着面(糊面)の剥離紙をはがすことで、エクスプローラーケースの下内部に貼り付けできます。

注意

- 本製品は、エクスプローラーケースIEXシリーズの一部の機種用になります。他の機種に適合するパネルはメーカー取り寄せになりますので、別途お問い合わせください。

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合トランク ケース型番	質量 (kg)
		W ₀	H ₀	D ₀		
在庫品	IEX-PANEL38	375	—	225	IEX-3818□□	0.5
	IEX-PANEL44	422	—	295	IEX-4216□□ IEX-4412□□ IEX-4419□□	0.6
	IEX-PANEL48	475	—	325	IEX-4820□□	0.8

IEX SERIES インナーバッグ

販売単位
1式

ブラック



仕様

- 色 「ブラック」
- 構成内容 インナーバッグ×1

特徴

- ゴム製ハンドルでクッションパッド入りの非常に丈夫なソフトバッグです。
- 適合するエクスプローラーケースIEXシリーズの機種にぴったり収納できます。
- 底部にはゴム足が付いています。
- ショルダーストラップは取り外しすることが可能です。
- 外面のフロントポーチは、収納物が見える実用的な網状になっています。
- 内部調節可能なパッド入りの仕切りが付いています。
- カメラや医療機器等の精密機器の収納に最適です。
- IEX-BAG-PC44とIEX-BAG-PC48はノートパソコンを収納できます。

注意

- 本製品は、エクスプローラーケースIEXシリーズの一部の機種用になります。他の機種に適合するインナーバッグはメーカー取り寄せになりますので、別途お問い合わせください。

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			適合トランク ケース型番	質量 (kg)
		W ₀	H ₀	D ₀		
在庫品	IEX-BAG-A	450	125	350	IEX-4216□□ IEX-4419□□	—
	IEX-BAG-E	375	140	265	IEX-3818□□	1.1
	IEX-BAG-F	475	160	365	IEX-4820□□	—
	IEX-BAG-PC44	450	55	345	IEX-4412□□	1.2
	IEX-BAG-PC48	475	170	365	IEX-4820□□	2.0

IEX SERIES ドローンバッグ

販売単位
1式

ブラック



仕様

- 色 「ブラック」
- 構成内容 ドローンバッグ×1式

特徴

- エクスプローラーケースIEXシリーズの特定機種にぴったり収納できるドローン収納専用バッグです。
- IEX-DBAG-4419とIEX-DBAG-5326は、バッグまたはバックパックとして使用でき、正面にはタブレットPC等を収納できるポケットが付いています。
- コントローラーやバッテリーなどを入れる小さいバッグやポーチなどが付属しており、ポーチはベルトに着用することができます。

機種内容

在庫区分	型番	適合トランク ケース型番	適合ドローン	質量 (kg)
受注品	IEX-DBAG-4419	IEX-4419□□	Parrot Behop ドローン(または同等品)	—
	IEX-DBAG-5326	IEX-5326□□	DJI Phantom ドローン(または同等品)	—
	IEX-DBAG-7745	IEX-7745□□	DJI Inspire ドローン(または同等品)	—

IEXSERIES その他のアクセサリのご紹介(無在庫品)

※納期等は別途、お問い合わせください。



ダイヤル錠付ラッチ

特別仕様にてラッチをダイヤル錠付きに変更できます。

※適合機種

IEX-9413□□ IEX-11413□□

IEX-13513□□ IEX-13527□□



プラスチックブラケット

プラスチック製のパネル取付用の継手部品です。(6個入り)



ブラインドインサート

ケース本体にあるブラケット用の溝を埋める部品です。(6個入り)



ガンバッグ

ケースの内部に収納できる丈夫なガン用のソフトバッグです。一部の標準品のケースに付属しています。



インナーバッグ(在庫品以外)

本体内部にぴったり収まる仕切り入りのインナーバッグです。

※適合機種は別途お問い合わせください。



リッドパネル(在庫品以外)

フタ内部に取り付けできるポーチ付パネルです。

※適合機種は別途お問い合わせください。