

空港退役予定グッズ

No.	画像	名称	説明	在庫数量
1		ストリップカードホルダー (赤枠部のホルダーのみ)	ランプコントローラーがランプエリアの航空機を管理するためのストリップカードをはめておくために使用するものです。NAAではランプコントロールがシステム化された1990年まで使用されていました。航空局（管制）で使用しているものとはサイズが違いますのでご注意ください。	1個
2		耐圧防爆型タンプラススイッチ	耐圧防爆仕様(d2G5)のタンプラススイッチです。屋外で使用していたもので傷・汚れがございます。 型番：EXT71300 仕様：AC250V 20A 両切 メーカー：伊東電機株式会社	1個
3		防爆型押釦スイッチ、パイロットランプ	耐圧防爆仕様(d2G5)の押釦スイッチ&パイロットランプです。耐圧防爆型コントロールボックスに押釦スイッチとパイロットランプが固定されています。屋外で使用していたもので傷・汚れがございます。 押釦スイッチの定格はAC500V 3A, DC220V 0.4Aです。ランプの定格はAC100~150Vです。 メーカー：伊東電機株式会社	1個
4		防爆型コンセント	耐圧防爆仕様(d2G5)のコンセントです。屋外で使用していたもので傷・汚れがございます。 型番：EXC71100 仕様：AC250V 15A 3極 (2P+E) メーカー：伊東電機株式会社	1個
5		防爆型LED照明	IEC規格整合防爆型LED灯です。屋外で使用していたもので傷・汚れがございます。 型番：ELL 1200-190-0 光源：LEDモジュール 17W 防爆仕様：Exde II CT5 入力電圧：100~240V 50/60Hz 入力電力：20W 二次電流：350mA メーカー：伊東電機株式会社	2個
6		大鉢 レチューザ クアドロ ジョーカー 50	ドイツ製のデザイナーズブランドです。一部に傷・汚れがございます。 レチューザ クアドロ・ジョーカー50 型番：LE-2050AJ 素材：樹脂（ポリプロピレン等） 外寸：幅(直径) 50cm×奥行き 50cm×高さ 47cm 重さ：約10kg カラー：シルバー	14個

7		ガラス製記念置物	暫定平行滑走路（B滑走路）の竣工時に製作した記念品です。 ガラス製で一部に傷がございます。	1個
8		吸水バッグ AQUA-BOY LH-1	(株)メイコー・エンタプライズが開発した水損・水害防止の吸水バッグです。 1枚当たり、10リットル（10kg）吸収。 型番：LH-1 数量：1箱（50枚）	1箱
9		能美防災製 自動火災報知設備 受信機メインコントロール基盤 型番：PCA2770X(CCU-R22EX)	R-22EXM/EXF受信機（能美防災製） 型式(FCRG094EXM) 型式(FCRG094EXF) 上記受信機システムでのメインコントロール基板となります。 ※長期間予備品として管理していた物品で動作未確認です。	1個
10		能美防災製 自動火災報知設備 受信機電源制御基板 型番：PCA2644X(PS-R22E)	R-22EXM/EXF受信機（能美防災製） 型式(FCRG094EXM) 型式(FCRG094EXF) 上記受信機システムでの電源制御基板となります。 ※長期間予備品として管理していた物品で動作未確認です。	1個
11		能美防災製 自動火災報知設備 端末電源基板 型番：PCA6033X	R-22EXM/EXF受信機（能美防災製） 型式(FCRG094EXM) 型式(FCRG094EXF) 上記受信機システムでの端末電源基板となります。 ※長期間予備品として管理していた物品で動作未確認です。	1個
12		耐圧防爆構造フレキシブルコンジットΦ22 (赤枠部のみ)	耐圧防爆構造のフレキシブルコンジットです。 実測値で、約Φ22mm×L500mmです。	2個
13		耐圧防爆構造フレキシブルコンジットΦ28 (赤枠部のみ)	耐圧防爆構造のフレキシブルコンジットです。 実測値で、約Φ28mm×L500mmです。	1個

14		<p>耐圧防爆構造フレキシブルコンジットΦ28 (赤枠部のみ)</p>	<p>耐圧防爆構造のフレキシブルコンジットです。 実測値で、約Φ28mm×L400mmです。</p>	1個
15		<p>耐圧防爆構造ジャンクションボックス4分岐 (SGX-22)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造ジャンクションボックスです。4分岐のものです。 構造規格：d2G4</p>	5個
16		<p>耐圧防爆構造ジャンクションボックス3分岐 (SGT-22H)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造ジャンクションボックスです。3分岐のものです。 構造規格：d2G4</p>	12個
17		<p>耐圧防爆構造シーリングフィッティング (SFT-22)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造シーリングフィッティングです。 構造規格：d2G4</p>	6個
18		<p>耐圧防爆構造シーリングフィッティング (SFG-22)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造シーリングフィッティングです。 構造規格：d2G4</p>	18個
19		<p>耐圧防爆構造シーリングフィッティング (SFT-36)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造シーリングフィッティングです。 構造規格：d2G4</p>	1個

20		<p>耐圧防爆構造シーリングフィッティング (SFD-22)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造シーリングフィッティングです。 構造規格：d2G4</p>	15
21		<p>耐圧防爆構造シーリングフィッティング (SFD-36)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造シーリングフィッティングです。 構造規格：d2G4</p>	6
22		<p>耐圧防爆構造エルボ・チーズ (45° 横蓋) (SXEYB-22)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造エルボ・チーズです。 構造規格：d2G4</p>	8個
23		<p>耐圧防爆構造エルボ・チーズ (45° 横蓋) (SXEYB-36)</p>	<p>島田電機製の耐圧防爆構造エルボ・チーズです。 構造規格：d2G4</p>	4個
24		<p>耐圧防爆構造コネクタ各種①</p>	<p>耐圧防爆構造コネクタです。 型番不明、内径約45mm</p>	2個
25		<p>耐圧防爆構造コネクタ各種②</p>	<p>耐圧防爆構造コネクタです。 型番不明、内径約45mm</p>	2個

26		耐圧防爆構造コネクタ各種③	<p>耐圧防爆構造コネクタです。</p> <p>型番不明、内径約45mm</p>	2個
27		耐圧防爆構造コネクタ各種④	<p>耐圧防爆構造コネクタです。</p> <p>型番不明、内径約45mm</p>	1個
28		耐圧防爆構造コネクタ各種⑤	<p>耐圧防爆構造コネクタです。</p> <p>型番不明、内径約55mm</p>	1個