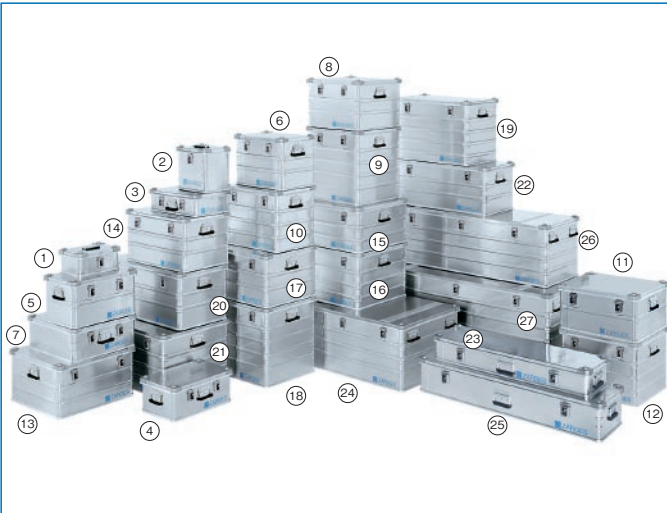


ZRGS SERIES トランスポートコンテナ

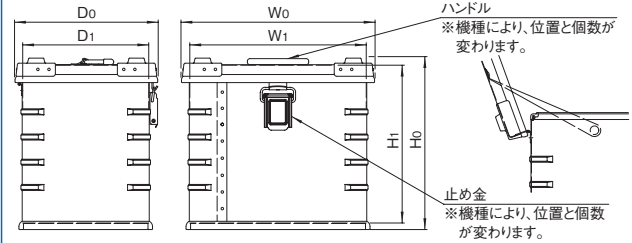
アルミ 販売単位 1台



デザイン性に優れ、高品質で高機能、軽量・堅牢なアルミ製コンテナ

外観寸法図

単位 mm



仕様

- 主要材質 アルミ
- 外装色 シルバー

特徴

- ツァーゲス社のロジスティクス製品の標準となるアルミニウム製のコンテナです。
- 豊富なサイズのバリエーションをご用意しており、理想的な収納、安全な運搬、合理的な保管管理、信頼感のある堅牢性を実現できます。
- デザイン性が優れ、高品質で高機能なコンテナです。
- 航空輸送協会規格ATA300 カテゴリー1に準拠しています。(ATA300カテゴリー1とはコンテナが少なくとも100回の往復航空輸送に耐える基準)
- フタはステンレス蝶番・ステイベルト・全周シールゴム付きです。
- 上部には頑丈なダイキャストコーナーが着いており、安定した積み重ねが可能です。
- 底部・開口部・フタ周囲は、頑丈なアルミ材材で補強してあります。
- 型材の継ぎ目は、溶接で結合してあります。
- 人間工学的形状の、スプリング付きハンドルです。

性能試験結果

以下の試験をクリアしています。

- 落下試験
コンテナの内部に23kgを収納した状態で76/92cmの高さから280回落下させても、留め金やヒンジ部分が壊れず、コンテナ開閉に問題が生じませんでした。
- 防水試験
100リットルの水を1時間コンテナに散水し、内部に水滴が進入しませんでした。
- 安定性試験
コンテナの内部に23kgを収納した状態で振動台の上で2時間振動テストを行ない、位置がずれることがありませんでした。

機種内容

写真番号	在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			内形寸法 (mm)			容積 (ℓ)	質量 (kg)
			W ₀	H ₀	D ₀	W ₁	H ₁	D ₁		
1	非標準	ZRGS-40835-2	400	180	300	350	150	250	13	2.6
2	標準	ZRGS-40677-2	400	340	300	350	310	250	27	3.1
3		ZRGS-40810-2	600	180	400	550	150	350	29	4.2
4		ZRGS-40568-2	600	250	400	550	220	350	42	4.8
5	標準	ZRGS-40678-2	600	340	400	550	310	350	60	5.0
6		ZRGS-40564-2	600	410	400	550	380	350	70	5.3
7		ZRGS-40849-2	600	250	600	550	220	550	66	5.6
8	非標準	ZRGS-40859-2	600	410	600	550	380	550	115	6.6
9		ZRGS-40836-2	600	610	600	550	580	550	175	7.8
10		ZRGS-40837-2	650	480	480	600	450	430	116	6.5
11	非標準	ZRGS-40839-2	650	470	610	600	440	560	148	7.4
12		ZRGS-40841-2	740	410	510	690	380	460	121	6.9
13		ZRGS-40842-2	740	370	690	690	340	640	150	8.0
14	非標準	ZRGS-40843-2	740	460	690	690	430	640	190	8.6
15		ZRGS-40565-2	800	410	600	750	380	550	157	10.0
16		ZRGS-40566-2	800	610	600	750	580	550	239	12.0
17	非標準	ZRGS-40844-2	830	550	530	780	520	480	195	11.1
18		ZRGS-40845-2	950	430	530	900	400	480	173	11.0
19		ZRGS-40846-2	950	480	690	900	450	640	259	13.4
20	非標準	ZRGS-40567-2	1000	410	500	950	380	450	162	10.9
21		ZRGS-40847-2	1200	180	400	1150	150	350	60	7.5
22	標準	ZRGS-40580-2	1200	510	800	1150	480	750	414	20.0
23	非標準	ZRGS-40848-2	1400	250	450	1350	220	400	119	9.5
24	標準	ZRGS-40875-2	1600	495	600	1550	465	550	396	25.0
25		ZRGS-40876-2	1700	700	800	1650	670	750	829	30.0

備考

国連認定 (UN規格) 仕様品もご提供できます。仕様その他については最寄りの営業所にお問い合わせください。

各部の特徴



コーナー部
コーナーは積み重ね可能な形状のアルミダイキャスト製です。



蓋のシールゴム
蓋の裏側の周囲にシールゴムが付いているので、アルミ同士の摩擦などを防ぎます。



蓋のシールゴム
また、コーナー部分もきっちりとシールゴムが付いています。



蝶番
蓋にはステンレス製の平型蝶番がリベット止めされています。



スキッドバー
サイズが大きい機種種の蓋には積み重ね時の滑り防止と補強を兼ねた板が付いています。



本体と蓋の構造
本体と蓋は、溶接とリベット止めの丈夫で頑丈な構造です。



溶接の仕様
安定性のある、そして変形をできるだけ無くして製造しています。



リベット止め
各部品の取り付けはリベット止めになっています。



止め金
止め金はステンレス鋼製で、南京錠などを通す穴があり、施錠することができます。



ストラップ
蓋の裏面2箇所にはストラップが特殊リベットで固定され、蓋が全開になるのを防止します。



ハンドル
丈夫で人間工学を考慮したリターンズプリング付きのハンドルです。



補強リブ
形状の安定化と強度アップのため、リブを設けています。



アルミ材材での補強
底部や口巻部分は頑丈なアルミ材材で補強されています。

ZRGS SERIES トランスポートコンテナ

販売単位
1台

使用例



内装ウレタンフォーム例



内装ウレタンフォーム例



使用例(ヘリコプター輸送)



使用例(航空輸送用)



使用例(航空輸送用)



使用例(ラクダによる運搬)



使用例(撮影機材輸送用)



使用例(撮影機材輸送用)



使用例(撮影機材輸送用)



使用例(撮影機材輸送用)



使用例(自動車での運搬)



使用例(自動車での運搬)



使用例(自動車での運搬)



使用例



使用例

ZRGS SERIES トロリー

販売単位
1個



特徴

- コンテナに取り付けることで、底の車輪と取手により、移動が容易になります。
- 車輪の直径は約55mmです。
- コンテナに対して容易に着脱できます。
- 取り付け方法は、コンテナに穴加工を行い、金具を取り付けた後、トロリー本体を固定します。
- 取手は引き伸ばして固定できます。

機種内容

在庫区分	型番	適合トランクケース	許容質量 (kg)	質量 (kg)
標準	ZRGS-40739	ZRGSシリーズ トランスポートコンテナ・Yボックス W600~800mmの機種	35	1.1

ZRGS SERIES キャスター

販売単位
2個



特徴

- コンテナの底面に取り付けできるキャスターです。
- 工具無しで着脱できます。
- 車輪は直径100mmで、ゴム製です。
- 自在型と固定型から選択できます。
- 自在型のキャスターはストッパー付で固定型はストッパー無になります。

機種内容

在庫区分	型番	個数	仕様	適合トランクケース	許容質量 (kg/4個)	質量 (kg/2個)
標準	ZRGS-40741	2	固定型 (ストッパー無)	ZRGS シリーズ トランスポートコンテナ ※ただし内形寸法が 550mm × D350mm 以上の機種	90	2.6
	ZRGS-40742	2	自在型 (ストッパー付)			3.6