



仕様

1. アタッチメント容量	2500 kg at ロードセンター 500mm
2. アタッチメント質量	約 670 kg
3. アーム作動	左右別作動
4. 最大使用圧力	14 MPa
	リフトトラックにポートリリーフバルブを必ず取付けてください
	現地にて、荷の状態、作業条件に応じた圧力を設定してください
5. アーム	インテグラルアーム
6. その他	内部配管はフレーム背面に設置
7. ポート位置図	(B) SK-38543

クランプベース 50D

		METRIC	
A-WAS SEL-J-17049	<input checked="" type="checkbox"/>	OMARUYAM	<p>Cascade Corporation <small>THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF CASCADE AND CONTAINS CONFIDENTIAL INFORMATION. DO NOT REPRODUCE OR USE WITHOUT WRITTEN APPROVAL. 本図面の所有権はカスケードに帰属し、秘密情報を含んでおり、許可なく複製、転写することを禁じます。</small></p> <p>BALE CLAMP アーム別作動ペールクランプ (A) 50D-BCW-2A-161869</p>
B-WAS SS-J-4363		OMARUYAM	
C-PICTORIAL UPDATE		2024-09-30	
<small>SEE CASCADE ENGINEERING STANDARDS FOR DRAFTING CONVENTIONS. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. ALL POSITION TOLERANCES APPLY AT (M). ENVELOPE REQUIREMENT (Q) APPLIES</small> <small>カスケードエンジニアリングスタンダードの規格規定を参照のこと。特記なき全ての寸法はミリメートルとする。全ての位置度 所有公差は最大許容公差方式を採用。包絡の条件を適用のこと。</small>			<p>50D-BCW</p> <p>1 SK-35939 R- 1</p> <p style="text-align: right;"><small>CASCADE CORPORATION</small></p>