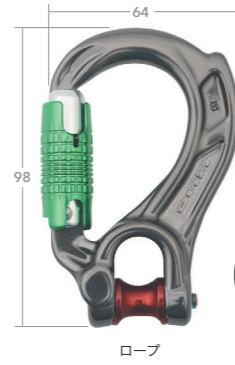


ロッキングカラビナ

Director

ディレクターはあらゆる用途に対応するコンパクトターミネーションコネクターです。新しくデザインされた短いゲートとカラビナ内側の芸術的なカーブ形状により小型ながらスムーズなゲートの開閉を確保。カラビナ上部に設けられた突起はデバイスの回り込みを防ぎます。ヨーク、キャプティブアイ、スィベル、スィベル+シャックルから選択が可能です。



ディレクター ヨーク [ロープ/ウェビング] Director Yoke Rope/Webbing

ヨーク(天秤棒)を設けた仕様でロープランヤードやロープブリッジと相性のよい『ロープスペーサー』、テープスリング&ランヤードと相性の良い『ウェビングスペーサー』の2タイプから選択可能。

サイズ: 98×64mm

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番	
		縦	横			ロープ	ウェビング
スクリュージェート	68	26	-	9	¥11,000(税込¥12,100)	A622	A622WS
クイックロック	75	26	-	9	¥11,500(税込¥12,650)	A623	A623WS
ロックセーフ	76	26	-	9	¥12,000(税込¥13,200)	A627	A627WS

EN362:2004 T EN12275:2013 T



ディレクター キャプティブアイ Director Captive Eye

キャプティブアイはカウズテール等の接続に最適なコネクターです。

サイズ: 93×64mm

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番
		縦	横			
スクリュージェート	59	26	-	9	¥6,500(税込¥7,150)	A652
クイックロック	64	26	-	9	¥7,300(税込¥8,030)	A653
ロックセーフ	65	26	-	9	¥7,700(税込¥8,470)	A657

EN362:2004 T EN12275:2013 T



ディレクター スィベルアイ Director Swivel Eye

スィベルアイは振れの発生しやすいリッターのリフトポイントへの接続に最適です。

サイズ: 116×64mm

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番
		縦	横			
スクリュージェート	90	26	-	9	¥16,500(税込¥18,150)	A632
クイックロック	95	26	-	9	¥17,500(税込¥19,250)	A633
ロックセーフ	96	26	-	9	¥18,500(税込¥20,350)	A637

EN362:2004 T EN12275:2013 T



ディレクター スィベルボスD Director Swivel Boss D

スィベル+シャックルにより、アイ加工済ランヤード、リギングリング、同社リンク等と接続でき、多彩なアレンジを可能にします。

サイズ: 125×64mm

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番
		縦	横			
スクリュージェート	90	26	-	9	¥20,000(税込¥22,000)	A642SS
クイックロック	96	26	-	9	¥21,000(税込¥23,100)	A643SS
ロックセーフ	97	26	-	9	¥22,000(税込¥24,200)	A647SS

EN362:2004 T EN12275:2013 T



ディレクター スィベルボスBow Director Swivel Boss Bow

スィベルボスDと同じコンセプトの弓型シャックルタイプ。

サイズ: 130×64mm

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番
		縦	横			
スクリュージェート	98	26	-	9	¥20,000(税込¥22,000)	A642BS
クイックロック	104	26	-	9	¥21,000(税込¥23,100)	A643BS
ロックセーフ	105	26	-	9	¥22,000(税込¥24,200)	A647BS

EN362:2004 T EN12275:2013 T

スチールカラビナ



スチール・ボア HMS



スチール・オーバル 10

スチール・ボア HMS Steel Boa HMS

サイズ: 123×76mm
EN362:2004 B EN12275:2013 B,H

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番
		縦	横			
スクリュージェート	262	40	10	24	¥4,600(税込¥5,060)	C852
クイックロック	277	40	10	24	¥5,400(税込¥5,940)	C853
ロックセーフ	277	40	10	24	¥5,900(税込¥6,490)	C857

スチール・オーバル 10 Steel Oval 10

サイズ: 106×56mm
EN362:2004 B

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番
		縦	横			
スクリュージェート	172	30	12	10	¥3,600(税込¥3,960)	C452
クイックロック	184	30	12	10	¥4,400(税込¥4,840)	C453
ロックセーフ	189	30	12	10	¥4,600(税込¥5,060)	C457



スチール・オフセット D



スチール・クレッタースタイグ

スチール・オフセット D Steel Offset D

サイズ: 111×62mm
EN362:2004 B EN12275:2013 B

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番
		縦	横			
スクリュージェート	232	45	12	18	¥4,600(税込¥5,060)	C812
クイックロック	245	45	12	17	¥5,400(税込¥5,940)	C813
ロックセーフ	248	45	12	17	¥5,900(税込¥6,490)	C817

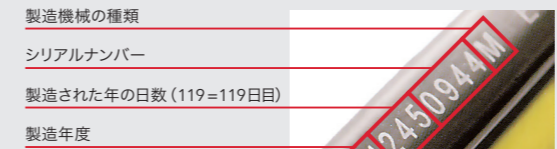
スチール・クレッタースタイグ Steel Klettersteig

サイズ: 126×76mm
EN362:2004 B EN12275:2013 B

	重量 (g)	強度 (kN)		ゲート オープン (mm)	価格	品番
		縦	横			
スクリュージェート	266	45	12	24	¥4,600(税込¥5,060)	C842
クイックロック	278	45	12	24	¥5,400(税込¥5,940)	C843
ロックセーフ	283	45	12	24	¥5,900(税込¥6,490)	C847

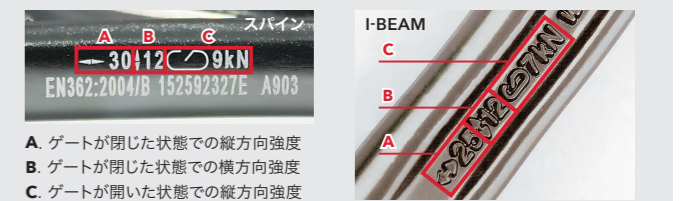
Unique Serial Number

DMM 製品は世界最高レベルの品質管理で知られています。カラビナやスリングなど、個別にプロダクトマーキングが施されています。



Strength Markings

カラビナの強度を示す重要な表示。数値以上の力が加わると壊れることを意味します。DMMカラビナの強度表示は主にI-Beam (溝)の刻印、あるいはスパイン側へレーザーマーキングされています。



- A. ゲートが閉じた状態での縦方向強度
- B. ゲートが閉じた状態での横方向強度
- C. ゲートが開いた状態での縦方向強度

Locking Mechanisms

現在のカラビナは用途に応じて様々なロックタイプが選択できます。DMM社が誇るロック機構のカラビナをご紹介します。



スクリュージェート

古典的なゲートメカニズムで様々な状況に適用できるゲートシステム。DMM社のスクリュージェートは特殊な刻みにより雨天や氷点下での使用時もスムーズな開閉を可能にしています。



クイックロック

現在では最もオーソドックスなダブルアクションゲートシステム。片手での開閉がスムーズに行えるためスピーディーなセットが可能です。



ロックセーフ

ダブルアクションに更なるロック機構を設けた革新的なトリプルアクションゲートシステム。不慮のゲートオープンの可能性を減少させます。



クイックロック ANSI

ゲート構造はクイックロックと同様ですが、横方向からのプッシングテストに対して16kN以上のゲート強度基準を満たしています。不規則なゲートダメージを受けやすい産業分野及びレスキューでの利用に適しています。



ロックセーフ ANSI

ゲート構造はロックセーフと同様ですが、横方向からのプッシングテストに対して16kN以上のゲート強度基準を満たしています。不規則なゲートダメージを受けやすい産業分野及びレスキューでの利用に適しています。



デュロロック

セキュリティレベルを最大にする究極の4アクションゲートシステム。複雑なリギングや確実なアンカー用カラビナとして機能します。

ANSI = American National Standards Institute