

- PPEは、使用毎に行う通常の点検に加えて、定期的に適任者による詳細点検を受ける必要があります。ペツルは製品の使用期間を通し、12ヵ月ごとの点検および特殊な状況での使用後の点検を行うことをお勧めします。
- PPEの点検は、メーカー指定の点検方法に従って行ってください。点検に関する資料はペツルのウェブサイト PETZL.COM からダウンロードできます

アサップ

B71 および B71AAA



1. 製品履歴の把握

異常な劣化が認められる PPE は、詳細点検を受けるまで隔離する必要があります。

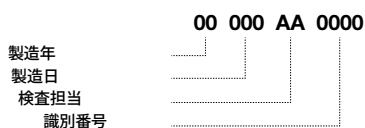
ユーザーは以下の事を行う必要があります：

- 使用状況に関する正確な情報を記録する- PPE に対して生じた特殊な状況を記録する
(例：用具の落下、墜落を止めた、極端な高/低温下での使用または保管、メーカー施設外での改造等)

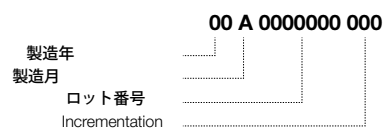
2. 予備的観察

個別番号と CE マークが付いていることおよび判読できることを確認してください。
備考：製品記載の個別番号のコード体系は変更されています。コード体系は 2 種類あります。それぞれのコード体系は以下を参照してください

コード A:



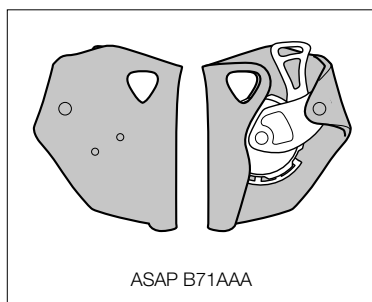
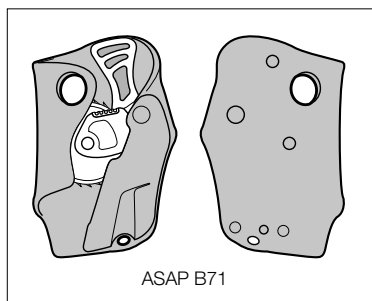
コード B:



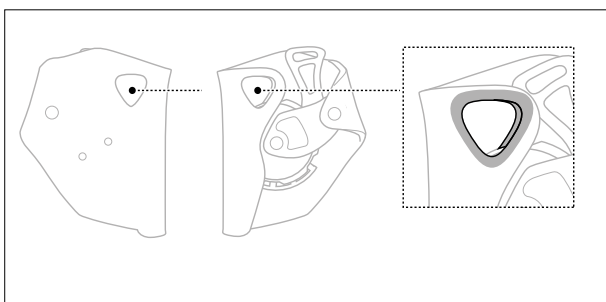
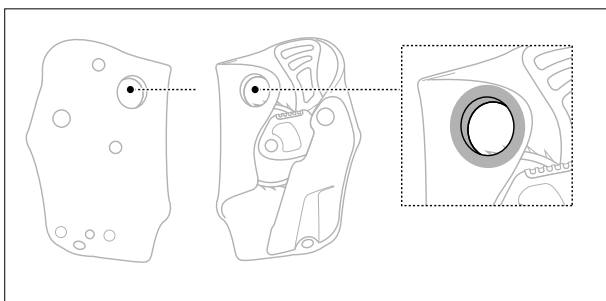
Verify that the product lifetime has not been exceeded.
Compare with a new product to verify there are no modifications or missing parts.

3. Inspecting the frame

- Check the condition of the frame (marks, deformation, cracks, corrosion...).

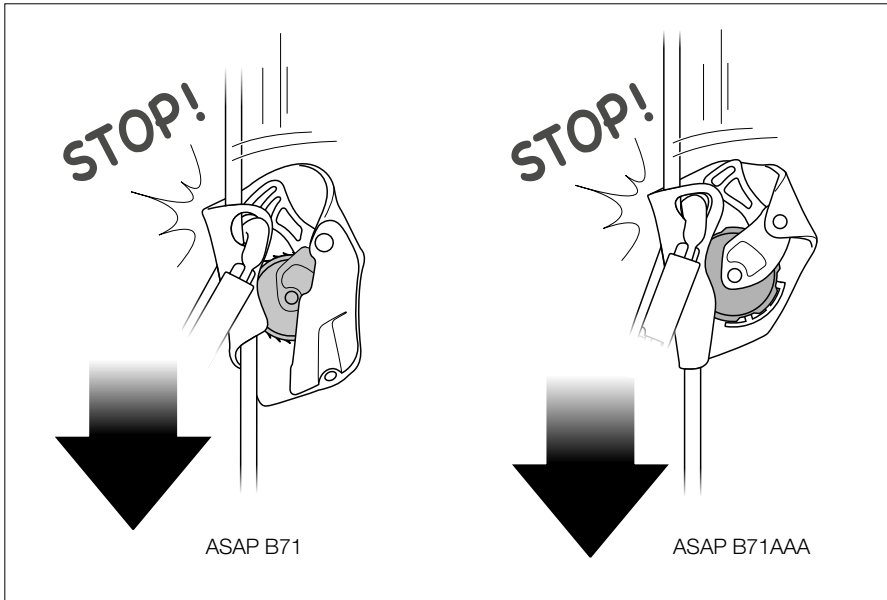


- Check the condition of the edges of the attachment hole (marks, deformation, cracks are a sign of fall arrest).

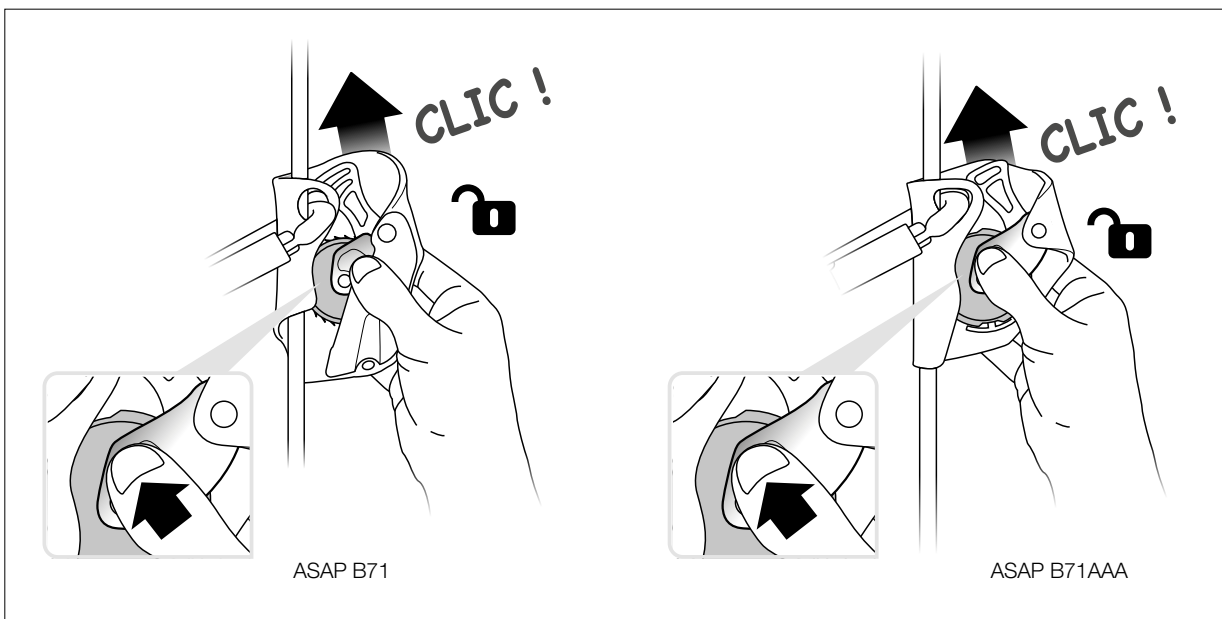


7. Function test: grabbing and releasing the rope

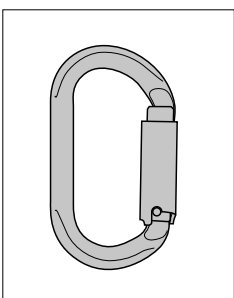
- Install the ASAP on a compatible rope; test for correct locking by pulling downward (direction of a fall).



- After locking, verify that releasing is normally carried out.



8. Checking the condition of the OK TL connector



- For connector inspection, see the inspection form for your connector model at petzl.com.