

フロン類適正処理（簡易版）

Appropriate Disposal of fluorocarbons (Simplified Version)

Правильная утилизация фреонов (упрощённая версия)

المعالجة الصحيحة لمركبات الكربون الكلورية فلورية (نسخة مبسطة)

فلورو کاربن گیس کا موزوں طریقہ تصرف (آسان تشریح)



انتباہ / تحذیر / Предупреждение / Warning / 警告

フロン類を回収する際は、自動車メーカー等が出しているフロン類適正処理情報 (JARP HP掲載) を必ず確認してください。

When collecting fluorocarbons, be sure to check the appropriate disposal information for fluorocarbons (listed on the JARP HP) issued by the car manufacturer etc.

При сборе фреонов обязательно обратитесь к информации о правильной утилизации фреонов, выпускаемой производителями автомашин и пр. (помещена на сайте Японской организации по утилизации и ресайклингу автомашин)

عند تجميع مركبات الكربون الكلورية فلورية، يرجى التأكد من (منشورات JARP HP) لمعرفة بيانات المعالجة الصحيحة لمركبات الكربون الكلورية فلورية التي تنتجهما الشركات المصنعة للسيارات وغيرها

فلورو کاربن گیسوں کا درست طریقہ تصرف (JARP HP جاپان آٹو ری سائیکلنگ پارٹرشپ کی ویب سائٹ پردرج شدہ معلومات) کو لازمی چیک کر لین۔



一般社団法人 自動車再資源化協力機構

Japan Auto Recycling Partnership (JARP)

Организация по утилизации и ресайклингу автомашин

المنظمة التعاونية اليابانية لإعادة تدوير السيارات (JARP)

جاپان آٹو موبائل ریسائیکلنگ پارٹرشپ (JARP)

使用済自動車のフロン類の処理について
Collection of fluorocarbons from an end-of-life car
Об утилизации фреонов отработавших автомашин
فيما يخص معالجة مركبات الكربون الكلورية فلورية الخاصة بالسيارات المستهلكة
استعمال شدہ کاڑی کی فلوروکاربن گیس کا تصرف

- フロン排出抑制法に基づき、フロン類を大気放出することは禁じられおり、フロン類を全て回収する必要があります。

The emission of fluorocarbons into the atmosphere is prohibited under the Act on Rational Use and Proper Management of Fluorocarbons and all fluorocarbons have to be collected back.

В соответствии с «Законом об ограничении выбросов фреона», выпускать фреоны в атмосферу запрещено, поэтому все фреоны необходимо собирать.

استناداً إلى قانون القضاء على إبعاثات مركبات الكربون الكلورية فلورية، فإنه يحظر إطلاق مركبات الكربون الكلورية فلورية في الهواء، ويلزم تجميع كافة مركبات الكربون الكلورية فلورية فلورو كاربن گیس اخراج کنٹرول قانون کی بنیاد پر فلورو کاربن گیس کو بوا میں چھوڑنے کی ممانعت ہے، اور فلورو کاربن گیس کی تمام اقسام کو جمع کرنا لازمی کیا گیا ہے۔

- 車台からフロン類を回収する際は、冷媒回収口における圧力の値が一定時間経過した後、0.1 MPa 以下まで吸引する必要があります。

When collecting fluorocarbons from a chassis, suction must be carried out until the pressure at the coolant collection port drops to 0.1MPa or less after a fixed period of time has passed.

При сборе фреонов из машины, необходимо откачивать их до тех пор, пока через некоторое время давление в отверстии для забора хладагента не снизится до показателя 0,1 МПа и меньше.

عند تجميع مركبات الكربون الكلورية فلورية من هيكل السيارة، يلزم شفطها حتى تصل إلى أقل من 0.1 MPa (ميغا باسكال) وذلك بعد مرور قيمة ضغط بمنفذ تجميع غاز التبريد لوقت محدد

کاڑی سے فلورو کاربن گیسون کو جمع کرتے وقت یہ ضروری ہے کی ریفریجنٹ ریکوری پورٹ کا پریشر ایک مخصوص وقت گزرنے کے بعد 0.1 میگا پاسکل سے کم حد تک رکھے کر کھینچا جائے۔

- 車台のカット作業（ハーフカット等）は、解体行為となるためフロン類の処理が必要です。

Chassis cutting (half cut etc.) requires the collection of fluorocarbons as this is considered a dismantling act.

Разрезание машины (наполовину и пр.) относится к демонтажным работам, поэтому необходимо утилизировать фреоны.

عملية تقطيع هيكل السيارة (القطع النصفي ... الخ)، يلزم معالجة مركبات الكربون الكلورية فلورية لكي تتم عملية التفكيك
کاڑی کاٹنے کا کام (جیسا کہ نصف کاٹنا وغیرہ)، کاڑیوں کو اسکریپ کرنے کے عمل کے لئے فلورو کاربن گیس کا تصرف ضروری ہوتا ہے

- 回収したフロン類は、自動車メーカー等に引渡す必要があります。なお、再利用も可能です。

Collected fluorocarbons need to be delivered to the designated collection center etc. They can also be recycled.

Собранные фреоны необходимо сдать в определённые центры сбора и т.п. Также возможно и повторное использование.

المركبات الكلورية فلورية المجمعة تحتاج إلى أن يتم تسليمها إلى مركز التجميع المحدد... الخ، حيث يمكن أن يتم إعادة تدويرها.

جمع شدہ فلورو کاربن گیس وغیرہ ، تجویز کردہ کلیکشن مراکز کے سپرڈ کرنا ضروری ہوتا ہے۔
مزید بران، اس کا دوبارہ استعمال بھی ممکن ہوتا ہے۔

フロン類の未処理は、自動車リサイクル法『フロン類回収業者のフロン回収集義務（法12条）』及び『フロン類回収業者の使用済自動車の引渡義務（法14条）』違反です。

Non-collection of fluorocarbons constitutes a violation of the Act on Recycling of End-of-Life Vehicles (Article 12) and the delivery obligations of fluorocarbon collectors regarding end-of-life vehicles (Article 14).

Не проведение утилизации фреонов является нарушением закона о ресайклинге автомашин, ст. 12 «Обязанности по сбору организаций, занимающихся сбором фреонов» и ст. 14 «Обязанности по сдаче отработавших автомашин организациям, занимающимся сбором фреонов».

عدم تجميع المركبات الكلورية فلورية يعتبر مخالف لقانون إعادة تدوير السيارات المستعملة (المادة 12) ومخالف لالتزامات التسليم بها جهات جمع المركبات الكلورية فلورية فيما يخص السيارات المستعملة (المادة 14).

انبر بیگ کا تصرف نہ کرنا، آتو مویانل رسائیلنکنگ ایکٹ ”فلورو کاربن گیس کی کلیکشن کی ذمہ داریان (ایکٹ، ارٹیکل 14)“ اور ”فلورو کاربن گیس رسیکوری کنٹریکٹر کی استعمال شدہ کاڑیوں کی سپردگی کی ذمہ داریان (ایکٹ، ارٹیکل 12)“ کی خلاف ورزی بوئی۔





フロン類回収作業時の留意事項

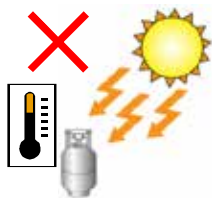
Precautions when collecting fluorocarbons

На что нужно обратить внимание при работах по сбору фреонов

البنود المراجعة في عملية تجميع مركبات الكربون الكلورية فلورية

فلوروكاربن گیس جمع کرتے وقت ضروری احتیاطی تدابیر

1 常に気を付けること / Precautions to be taken at all times / Всегда обращать внимание



直射日光を避け 40°C以下の場所で作業・保管すること
Avoid direct sunlight and work/store in a location 40°C or less

伊ゼガト プリモウガト ソーラー ルチル ハシマテル

الحرارة فيه عن 40 درجة منوبة مع تجنب

التعرض لأشعة الشمس المباشرة

براه راست سورج کی روشنی سے بچانی اور کام اور

اسٹریج کی جگہ کارچہ حرارت 40°C سے کم بونا چاہئے



バルブ等からのもれ、バルブのゆるみ・変形等がないことを常に確認する
Always check if there is any leak from the valve, etc., or any loosening or deformation etc. of the valve

Всегда проверять на отсутствие протечек из вентиля и других мест, ослабления, деформации вентиля и пр.

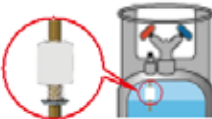
التأكد دائمًا من عدم وجود تسرب من الصمامات وغيرها

و عدم وجود رخى او تغير بشكل الصمامات وغيرها

بميشے جیک کریں کہ والو وغیرہ سے رسوائی یا
والو کامڈیلا بونا یا پیڑھا ہونے جیسی خرابیاں تو نہیں
بیں

2

回収時に気を付けること / Precautions to be taken during collection / Обращать внимание при сборе / گیس جمع کرتے وقت کی احتیاطی تدابیر / ما يتم مراعاته عند التجميع



「上限重量」を超えて充てんしないよう
過充てん防止機構を使用する
Use a mechanism to avoid over-replenishing the cylinder beyond the "upper limit weight"

Использовать приспособление для предотвращения переполнения, чтобы не превысить максимальный объём.
استخدام المكبس الذي لا يتم منحها متتجاوزاً

”الوزن الأقصى“
”انتہائی حد“ سے زیادہ بھرنے کی روک تھام کے لئے
اور فلت سے بچاؤ کا میکینزم استعمال کریں



CFC と HFC を同じボンベに回収しないこと
Do not collect CFC and HFC in the same cylinder
Не собирать в один баллон CFC и HFC.

عدم تجميع مركبات الكربون الكلورية فلورية
ومركبات الهايدروفلورو كربون مع معدنات الاسطوانة
ور HFC کو ایک بی سلنٹر میں جمع نہ کریں۔
CFC



別の会社や事業所のフロン類を同じボンベに回収しないこと
Do not collect the fluorocarbons of different companies in the same cylinder
Не собирать в один баллон фреоны из разных предприятий.

لا تقم بتجميع المركبات الكلورية فلورية لشركات متعددة في نفس الاسطوانة
دوسری کمپنیوں کی فلورو کاربن گیس کو ایک بی سلنٹر میں جمع نہ کریں۔



適正な状態
Correct state / Должное состояние
وزوں حالت / الحالة المناسبة



可溶栓が溶けている状態

Soluble cork dissolves / Состояние, при котором плавкая пробка расплавилась

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

フローリング

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل لاینصهار

فیوزبل بلگ پگھلی بونی ہوت میں/حالہ انصهار القابس الغلیل

検査期限の確認方法 / How to check the inspection deadline / Способ определения срока проверки

انسپکشن کی تاریخ معياد کو چیک کرنے کا طریقہ / كيفية التحقق من الموعد النهائي للفحص

検査期限が切れたボンベへの充填は「**高圧ガス保安法違反**」です。以下の検査期限確認表を参考に検査期限の前月末までに必ず検査を完了させてください。なお、検査はボンベが空の状態で行う必要がありますので、満タンになっていても指定引取場所に引渡し、空の状態で検査を行ってください。

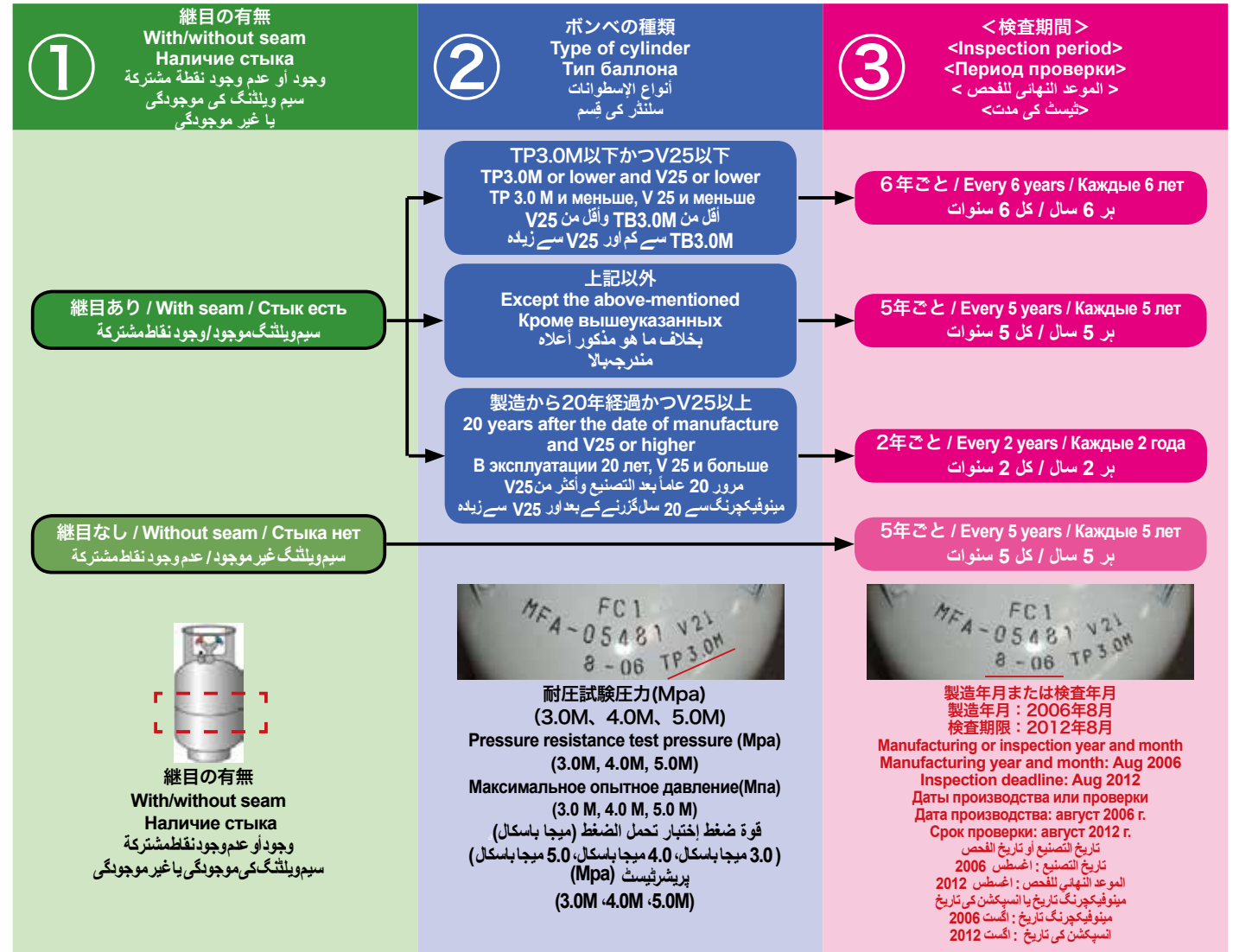
Replenishing a cylinder with an expired inspection deadline is a violation of the **High Pressure Gas Safety Law**. Be sure to complete the inspection before the end of the month prior to the inspection deadline using the inspection deadline confirmation table below as a guide. As the inspection needs to be carried out with the cylinder in an empty state, deliver it to a designated collection center even if the cylinder is not full and carry out the inspection in an empty state.

Заправка баллонов, на которые истек срок проверки, является **нарушением «Закона об обращении с газом под высоким давлением»**. По таблице внизу определите срок проверки и обязательно осуществите проверку до конца месяца, предыдущего месяцу истечения срока проверки. Также, проверку необходимо проводить, когда баллон пустой, поэтому, даже если баллон не полный, отайте его в определённом организацию и проведите проверку в пустом состоянии.

إعادة ملء الإسطوانة تتحدى تاريخ فحص منتهي **بغير مخالفات أمان ضغط الغاز العالي**. تأكد من استكمال عملية الفحص قبل انتهاء الشهر السابق لتاريخ الشخص بالإستعانته ثم قبض بتفقد عملية الفحص أثناء كونها فارغة.

اداؤها اثناء حالة الإسطوانة فارغة، قبض بتفقد عملية الفحص قبل انتهاء الشهر السابق لتاريخ الشخص بالإستعانته ثم قبض بتفقد عملية الفحص أثناء كونها فارغة.

ایسے سلنٹر جن کی انسپکشن کی معدود ختم یوگنی پر ان میں کیس پھرنا "ایلی بریشر گیس سیفٹر ایکٹ کی خلاف ورزی" بو۔ مدرج ذیل اسنپکشن میعاد کے جدول کو مد نظر رکھئے ہوئے اسے سلنٹر کا خالی بونا ضروری ہے اس لئے پورا بھرے ہوئے بغیر بی منطقہ ادارے کے سہرا کر کے خالی حالت میں ثیسٹ کروالیں۔



(参考) 回収容器検査所一覧 / (Reference)List of inspection centers for cylinders / (Для справки) Список пунктов проверки сборочных ёмкостей (حوالہ) جمع کرنے والے سلنٹر کے انسپکشن سینٹر کی فہرست / (المراجع) قائمة مراكز فحص حاويات التجمع

容器の検査方法は、ボンベ購入先にお問い合わせください。不明な場合は、下記検査所にお問い合わせください。

Check with the cylinder buyer on how to inspect the container. In case of any doubt, check with the following inspection centers.

Касательно способа проверки ёмкостей запрашивайте в местах приобретения баллонов. Если не известно, то обращайтесь в нижеприведенные пункты проверки.

يرجى الاستفسار عن كيفية فحص الحاويات بمفتاح بيع الإسطوانات. وفي حالة وجود أي شيء غير واضح، يرجى الإستفسار في مراكز الفحص المذكورة أدناه.

スلنٹر کے سپلائر سے سلنٹر کے سپلائر کے بارے میں معلوم نہ ہونے کی صورت میں مندرجہ ذیل فہرست میں دنے گئے ثیسٹ مراكز سے رابط کریں。

会社名 / Company name/ Название компании کمپنی کا نام/اسم الشرکۃ	郵便番号 / Zip code Почтовый индекс پوسٹل کوڈ / الرقم البريدي	住所/Address/Адрес پہنچانے کا آدرس	電話番号/ Phone number/ نمبر فون/ رقم الهاتف
中野酸工㈱ 桶川営業所 NAKANO SANKO Co., Ltd Okegawa Business Office	363-0027	1995 Kawataya, Okegawa-shi, Saitama, Japan	048-786-6711
㈱ワコー産業 WAKO Company	339-0071	211-2 Aino-hara, Iwatsuki-ku, Saitama-shi, Saitama, Japan	048-794-4500
㈱サイサン Saisan Co.,Ltd.	362-8539	10360 Komuro, Ina-machi, Kita adachi-gun, Saitama, Japan	048-722-9011
大静高压㈱ TAISEI KOAUTSU Inc.	411-0945	291-1 Honjiku, Nagaizumi-cho, Sunto-gun, Shizuoka, Japan	055-986-5485
富士酸素工業㈱ FUJISANCO INDUSTRY Co.,Ltd.	417-0034	228-1 Tsuta, Fuji-shi, Shizuoka, Japan	0545-52-5060
日東高压㈱ 刈谷工場 NITTO KOAUTSU Co., Ltd Kariya Factory	448-0021	1-52 Hachiken-cho, Kariya-shi, Aichi, Japan	0566-22-2102
中京フロン㈱ 容器検査センター Chukyo Fron Co., Ltd Container Inspection Center	454-0981	2-2613 Yoshizu, Nakagawa-ku, Nagoya-shi, Aichi, Japan	052-433-0088
三保産業㈱ MIHO SANGYO Co.,Ltd.	610-0111	2-1 Tono haseyama, Joyo-shi, Kyoto, Japan	0774-52-0870
京立商事㈱ KYORITSU SHOJI Co., Ltd	557-0063	6-7-25 Minamitumori, Nishinari-ku, Osaka-shi, Osaka, Japan	06-6657-2904
大旺新洋㈱ 環境エンジニアリング事業部 Daiho Shinryo Co., Ltd.Civil Engineering Department Environmental Division	781-0270	5033-21 Nagahama, Kochi-shi, Kochi, Japan	088-842-0205
福島帝酸㈱ FUKUHO TEISAN co.,ltd	820-1113	1480-1 Sayo, Iizuka-shi, Fukuoka, Japan	0948-26-2232
九州高圧 Kyushu Koatsu Co., Ltd.	897-0202	9860 Kiyomizu, Kawanabe-cho, Minamikyushu-shi, Kagoshima, Japan	0993-56-1432
沖縄フロン回収処理株式会社 Okinawa Freon Collection & Destruction Co., Ltd	901-2134	401 Minatogawa, Urasoe-shi, Okinawa, Japan	098-874-2521

ポンベの集荷依頼・引渡時の注意点・引渡報告

Cylinder collection request, precautions during delivery, delivery report

Заказ на вывоз баллона, на что обратить внимание при сдаче, отчёт о сдаче

طلب جمع الإسطوانة والإحتياجات عند التسليم وتقرير التسليم

درخواست برانے سلنٹر کلیکشن، سلنٹر سپرد کرتے وقت کی احتیاطی تدابیر، اور سپردگی رپورٹ

ポンベが満タンになった場合は、下記の手順でポンベを引渡し、自動車リサイクルシステムで引渡報告する必要があります

When the cylinder is full, follow the procedure below to deliver the cylinder and report the delivery in the car recycling system.

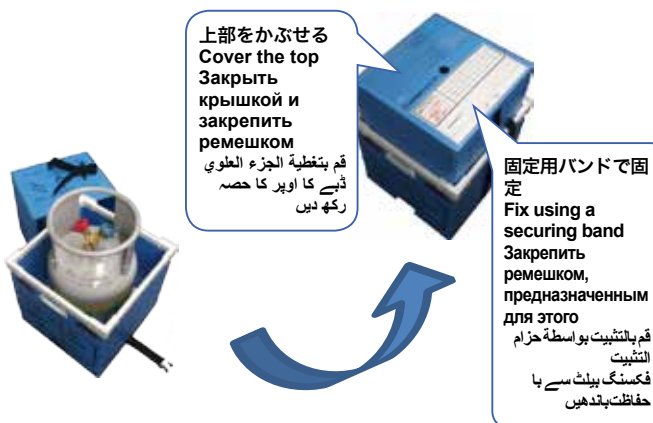
При наполнении баллона необходимо сдать его, следуя нижеприведённому порядку действий, и отправить отчёт о сдаче по системе ресайклинга автомашин.

في حالة أن الإسطوانة ممتلئة، يلزم تسليم الإسطوانة وفق الخطوات المذكورة أدناه، وتقدم تقرير بالتسليم بنظام إعادة تدوير السيارات.

اگر سلنٹر مکمل بہار ہوئے کی صورت میں مندرجہ ذیل طریقہ کار کے مطابق سلنٹر کو سپرد کریں اور آتو موبائل رسائیکل سسٹم کو سپردگی سے متعلق رپورٹ کرنا لازمی ہے۔

1

ポンベの梱包 / Packing of cylinder / Упаковка баллона / تعبئة الإسطوانة



- (1) ポンベのバルブをしっかりと閉め密封する
Close the valve of the cylinder fully to seal it
Плотно закрыть вентиль баллона.

احكام غلق صمام الإسطوانة بثبات وختمه
سلنٹر کے موالف کو مضمون سے بند کر کے سیل لگائیں۔

- (2) ポンベの充てん口に漏れ防止キャップを装着する
Attach a leak prevention cap to the cylinder replenishment port
На отверстие для заполнения надеть крышку, предотвращающую протекание.

ثبت غطاء من التسرب بمنفذ ملء الإسطوانة
سلنٹر فلٹ پورٹ پر لیکوچ سے بجاؤ کاڈھکن لگائیں۔

- (3) ポンベ専用ケースに梱包する
Pack the cylinder in a case used specially for the cylinder
Упаковать в специальный ящик для баллонов.

تعبئة بالحقيبة المخصصة للإسطوانة
سلنٹر کو مخصوص کیس میں پیک کریں۔

- (4) 作業確認用ステッカーへ作業実施日を記入する
Enter the work implementation date in the work confirmation sticker
Написать дату проведения работы на специальной наклейке.

تسجيل تاريخ تنفيذ العملية بالحقيبة المخصصة للتأكد من العملية
کام جیک کرنے کے لئے اسٹکر پر ملکارڈ کی تاریخ درج کریں

2

集荷依頼をする / Request for cargo collection / Заказать вывоз баллона / تقدیم طلب الجمع

「WEB」、「TEL」、「FAX」のいずれかの方法で、集荷依頼を行ってください。

Request for cargo collection using one of the following methods

Заказать вывоз баллона можно по интернету, телефону или факсу.

رجوی القيام بطلب الجمع عن طريق "WEB" (شبكة الانترنت) أو "TEL" (الهاتف) أو "FAX" (fax)
"WEB" "TEL" "FAX" من سے کسی بھی ایک طریقے سے درخواست برانے ترسیل بھجوائیں۔

- WEB リサイクルシステムでWEB集荷してください。
Request for cargo collection via the Internet using the recycling system
Закажите вывоз по системе ресайклинга.

رجوی القيام بالجمع عن طريق الـ WEB باستخدام نظام إعادة التدوير
رسائیکلنگ سسٹم کے ذریعے وہب ترسیل کروائیں۔

- TEL ヤマトコンタクトサービス TEL:0120-260-994 (受付時間9:00~18:00 ※土日祝日は除く)
YAMATO CONTACT SERVICE Co., Ltd. TEL:0120-260-994 (Operating hours: 9:00~18:00)(*Except Sat, Sun & public holidays)
Tel.: 0120-260-994 (Время приема с 9:00 до 18:00, кроме сб., вс. и праздничных дней)

رقم الهاتف: 0120-260-994 (مواعيد الاستقبال 9:00 ~ 18:00 * باستثناء عطلة نهاية الأسبوع والأعياد)
رقم الفاكس: 0120-260-994 (رقم الهاتف 9:00 ~ 18:00 * علاوه بفترة، انوار او تغطيات

- FAX ヤマトコンタクトサービス TEL:0120-260-995 (受付時間9:00~18:00 ※土日祝日は除く)
YAMATO CONTACT SERVICE Co., Ltd. FAX:0120-260-995 (Operating hours: 9:00~18:00)(*Except Sat, Sun & public holidays)
Fax: 0120-260-995 (Время приема с 9:00 до 18:00, кроме сб., вс. и праздничных дней)

رقم الفاكس : 0120-260-995 (مواعيد الاستقبال 9:00 ~ 18:00 * باستثناء عطلة نهاية الأسبوع والأعياد)
فیکس نمبر: 0120-260-995 (رقم الهاتف 9:00 ~ 18:00 * علاوه بفترة، انوار او تغطيات

3

ポンベを指定引取場所へ引渡す / Deliver the cylinder to a designated collection center / Сдать баллон в установленное место

スلنٹر کو مقرہ ثیسٹ مراکز کو ارسال کریں / تسليم الإسطوانة إلى مركز التجميع المحدد

ポンベを運搬業者に引き渡す際は、必ず立会って正しいポンベを引き渡してください。

When delivering the cylinder to a transport operator, be sure to witness the handover to ensure the right cylinder is delivered.

При передаче баллона перевозчику обязательно присутствуйте при этом и проверьте, чтобы был передан надлежащий баллон.

عند تسليم الإسطوانة إلى معهد نقل، تأكد من ملاحظة عملية عملية التسليم من أجل التأكد من تسليم الإسطوانة الصحيحة.

برانے مہربانی سلنٹر ٹرانسپورٹ کے حوالے کرتے وقت لازمی اپنی موجودگی میں حوالے کریں، اور درست سلنٹر حوالے کریں۔



4

自動車リサイクルシステムで引渡報告をする / Report the delivery in the car recycling system

Послать отчёт о сдаче по системе ресайклинга автомашин

اثو موپائل رسائیکلنگ سسٹم سے سپردگی رپورٹ جمع کروائیں / تقرير التسليم بنظام إعادة تدوير السيارات

ポンベに充てんした車台を相違や漏れなく引渡報告してください。

Report the delivery of the replenished cylinder along with the chassis number of the car from which fluorocarbon was collected, without any discrepancy or omission.

Сообщите безошибочно и полно информацию о передаче баллона наряду с номером кузова автомашины, с которой фреоны были закачаны в баллон.

قم بالابلاغ عن عملية تسليم الإسطوانة المعاد ملؤها مع رقم الهيكل المعدني للسيارة التي تم تجميع

المركبات الكlorوية فلورية منها بدون اختلاف أو حذف.

کسی بھرے جانے والے سلنٹر کی تبدیل کی ساتھ جس گازی سے فلورو کاربن جمع کی گئی بو

اس کا چیس نمبر بغیر کسی غلطی کے لکھانا ہے بھولیں۔

メモ
Memo
Для записей
مذكرة
ميمو



メモ
Memo
Для записей
مذكرة
ميمو



本資料に関するお問合せ先

For more information about this
circular, please call:

По вопросам касательно
данных материалов
обращаться:

للاستفسار حول هذه المستندات
زیر نظر دستاویز سے متعلق سوالات کے
لئے رابطہ

一般社団法人 自動車再資源化協力機構
Japan Auto Recycling Partnership (JARP)
Организация по утилизации и ресайкингу
автомашин

المنظمة التعاونية اليابانية لإعادة تدوير السيارات (JARP)
جاپان آٹو موبائل ریسائیکلنگ پارٹنرشپ (JARP)



03-5405-6150

移動報告に関する問合せ

About Electronic Manifest System
"IDOUHOUKOKU":

По вопросам электронной отчётной
системы «Идохококу» обращаться:

عن التقرير الإلكتروني لعملية النقل
: "IDOUHOUKOKU"

اليكثرانک مینی فیسٹ سسٹم
"IDOUHOUKOKU"
سے متعلق سوالات

コンタクトセンター

Contact center

Контактный центр

مركز الاتصال

رابطہ مرکز



050-3786-7755

業者登録に関する問合せ

About registration:

По вопросам регистрации
обращаться:

عن التسجيل

رجسٹریشن سے متعلق سوالات

業者登録センター

Registration center

Центр регистрации

مركز التسجيل

رجسٹریشن سینٹر



050-3786-7722

日本語の対応になります / Communication with these offices will be in Japanese.

/ Только на японском языке

صرف جاپانی زبان میں رابطہ ممکن ہے۔ / الرد على الاستفسارات باللغة اليابانية فقط

