

## Press Release

2020年2月5日  
ハスクバーナ・ゼノア株式会社

### 『第13回 太陽光発電展』に出展

ハスクバーナ・ゼノア株式会社（本社：埼玉県川越市、代表取締役社長：トレイ ローパー）は、東京ビッグサイトで開催される『第13回 太陽光発電展 (PV EXPO 2020)』（スマートエネルギーWeek 2020 内、公式 HP: <https://www.pvexpo.jp>）に出展します。

会期は、2020年2月26日(水)～2月28日(金) 10:00 - 18:00(最終日 17:00 終了)。出展場所は、南展示棟 2F 南4ホール 小間番号【S26-26】です。

ハスクバーナ・ゼノア(株)は、太陽光発電施設での雑草刈りの省力化を図るソリューションのご提案として、ハスクバーナのロボット芝刈機 Automower™ (オートモア) と、ゼノアのラジコン草刈機、そして安全性を追求した刈払機アタッチメントなどを、展示・実演予定です。

ハスクバーナのロボット芝刈機 Automower™ (オートモア) は、バッテリーで駆動し、ワイヤーで囲まれた範囲の芝草地を全自動で、静かに安全に刈り込みます。毎日少しずつ刈るため、刈草ゴミ"0" (ゼロ)で、石飛びの心配もありません。条件が整えば、無人で太陽光発電施設の維持・管理を実現することができます。ハスクバーナのロボット芝刈機 Automower™ (オートモア)は、太陽光発電施設現場において、多数の導入実績がございます。会場では、GPSを搭載し最大作業領域5,000m<sup>2</sup> のAutomower™ 450X (メーカー希望小売価格 570,000円 (税抜))を稼働します。

スマートエネルギーWeek 2020 内

## 第13回 国際 太陽光発電展 PV EXPO 2020



### プロ Automower™ 450X (本体)※ 570,000円(税抜)

- 質量：13.9kg
- 容量：10.4Ah (自動充電)
- 電圧：18V
- 刈幅：240mm
- 刈高：20～60mm 9段階調整式
- 外形寸法：全幅560×全長720×全高310mm
- 最大作業領域：5,000m<sup>2</sup>±20%
- 作業領域内の最大許容傾斜角：45°/24°
- 騒音レベル(保証値)：59dB (A)



NEW

ゼノアのラジコン草刈機 WM510RC は、全高わずか45cm で、猛暑日も日陰からラジコン操作で、楽にソーラーパネルの下草刈りが可能です。草刈りはエンジン、走行は強力なモーターのハイブリッド方式なので、走破性能・草刈り性能ともに抜群。小型でシンプルな機構で、旋回性能にも優れています。小回りが利くので、樹木の周りなども刈り残しなく、きれいに仕上げます。太陽光発電施設、果樹園、耕作放棄地などの雑草刈りでの省力化・効率化に貢献します。メーカー希望小売価格は、438,000 円(税抜、バッテリー別売)です。

ゼノア「SGC-A バリカル」は、上下の刃が往復運動するバリカン方式の刈払機用アタッチメントです。バリカン方式なので、石や異物の飛散を従来の刈払機に比べて圧倒的に低減します。ケーブル切断の危険や、石飛びの危険があってはならない太陽光発電施設や、駐車場周り、道路側帯・中央分離帯の草刈りで「SGC-A バリカル」の活躍が期待できます。

また、キックバックがないため、水際の草刈りや、ゴルフ場のバンカーエッジングも可能です。

このアタッチメントは、ゼノアの 26cc 以下の刈払機に簡単に装着し、すぐに使用することができます。

メーカー希望小売価格は、29,800 円 (税抜)です。

ぜひ、ハスクバーナ・ゼノアブースにお立ち寄り下さい。皆様のご来場を心よりお待ちしております。

以上



## ラジコン草刈機

草刈りはエンジン、走行はモーターのハイブリッド方式!

**WM510RC**(質量73kg\*) ※バッテリー除く

最大出力 / 回転速度：  
3.2kw(4.4PS) / 3,600rpm

刈幅：510mm

刈高：40mm~100mm

刈刃：4枚刃

967962001

¥438,000(税抜)

■バッテリーは別売りです

**New**



## 揺動式草刈機アタッチメント

揺動式バリカン方式アタッチメント

**SGC-A**(質量1.95kg)



NETIS登録商品

刈刃外径：230mm

967971001

¥29,800(税抜)

