

Polyvance

ADVANCING POLYMER REPAIR

窒素プラスチック溶接機のオプション

Polyvance には、すべてのショップとすべての予算に対応するオプションがあります。モデルを選択する際の考慮事項をいくつか紹介致します。

- **窒素発生器?** - 窒素発生器を使用すると、窒素ポンペを交換する手間が省け、技術者がエアーで溶接を行って溶接の強度を損なうことがなくなります。
- **アナログorデジタル?** - デジタル制御は、再現性と精度が向上します。
- **オートマチックスイッチ?** - 窒素タンクを使用するモデルを選択した場合、自動スイッチを使用すると、技術者が溶接後に窒素のスイッチを切り忘れて窒素を浪費することがなくなります。
- **カートは含まれていますか?** - 店内で溶接機を動かしたい場合は、カート付きのモデルを入手してください。プラスチック製の修理ワークステーションを作成してそこに作業を持ち込む場合は、カートは必要ありません。

Part No.	窒素発生器?	コントロール	オートマチックスイッチ?	カートは組み立てられていますか?	カートは含まれていますか?	•損益分岐点までの月数*
8203 100V	Yes	Digital	N/A	Yes	Yes	3.55
8003 100V	Yes	Analog	N/A	Yes	Yes	2.87
8202 100V	No	Digital	Yes	Yes	Yes	2.25
8201 100V	No	Digital	Yes	N/A	No	1.91
8002 100V	No	Analog	No	Yes	Yes	1.57
8001 100V	No	Analog	No	N/A	No	1.26

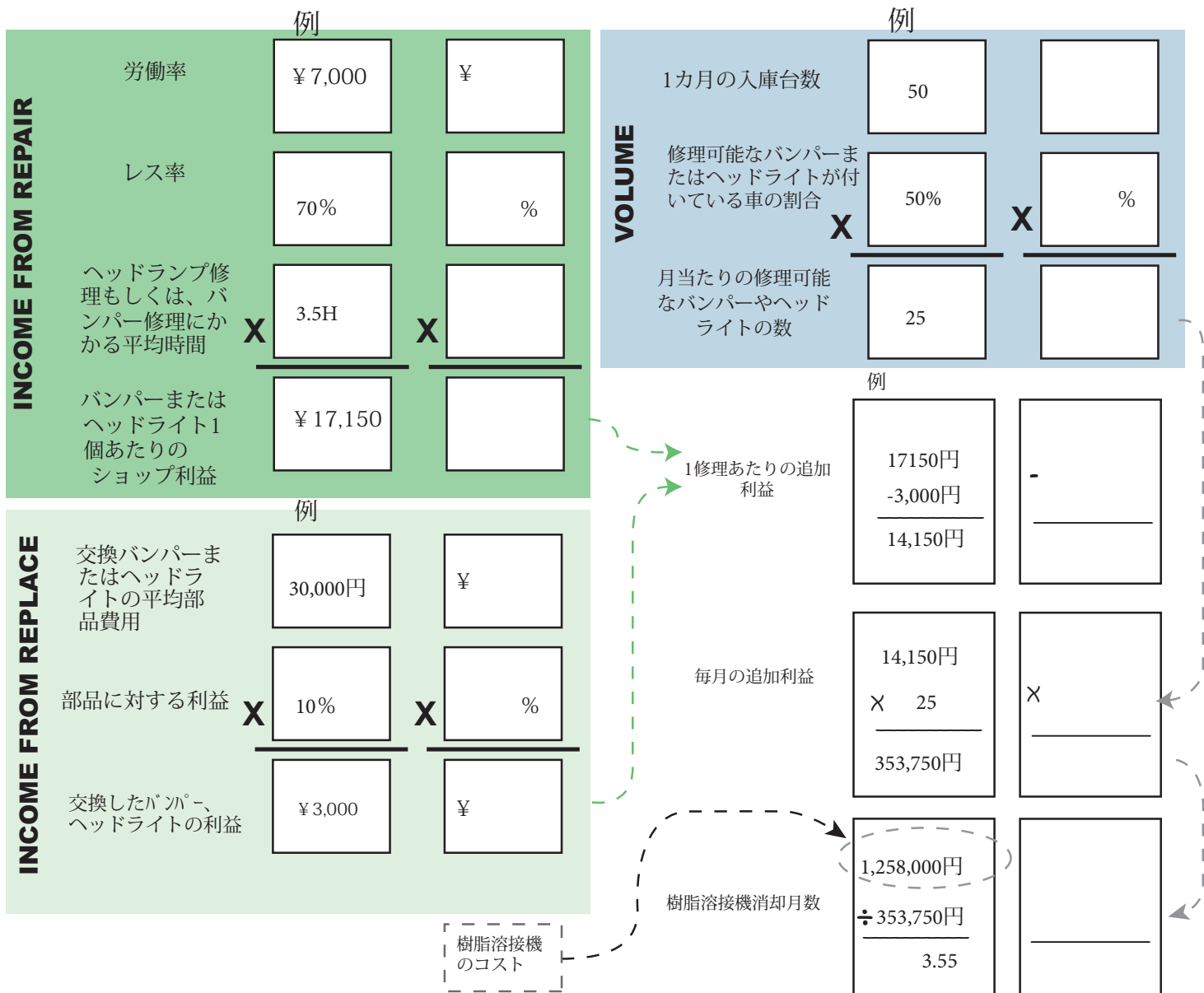
*- 損益分岐点は、このフライヤーの裏に示されている表を使用して計算。MSRP での価格、50 台/月、50% の修理可能なプラスチックと交換品を比較。ワークシートにショップの数字を挿入して、損益分岐点を計算します。 N/Aは、該当なし

競合他社よりも Polyvance を選ぶ理由

- Polyvance はプラスチックを最もよく知っています。1981 年以來、私達が行ってきたのはそれだけです。プラスチックの修理は、私達にとって副業ではありません。
- お客様技術者が製品の使用方法を確実に理解できるように支援します。ポリバンスは、Industry Training Alliance® プログラム下で I-CAR® によって承認（アメリカ）、TUVラインランドジャパンによって承認された、エキスパート認定トレーニングの窒素溶接トレーニングコースを持っている唯一の企業です。
- ポリバンスは、2006 年に自動車補修業界向けに初めて窒素溶接機を完成させました。現在の第 6 世代の設計には、前モデルのすべての革新と改良が組み込まれています。
- Polyvance は業界で最も人気のある溶接機です。アメリカのボディショップの 25% 以上が導入しています。世界で 13,000 台程の販売実績がございます。
- Polyvance の製品は 100% 米国で設計および製造されています。
- さまざまな材質、形状、色のプラスチック製溶接ロッドを世界で最も豊富に取り揃えています。優れた顧客および技術サポートも充実しております。



Nitro-Fuzer® はあなたにどのくらいの速さで利益をもたらしますか？
バンパーやヘッドライトの交換と修理の利益を比較する



"If you need a machine and don't buy it, you will ultimately find that you have paid for it and don't have it." - Henry Ford

