

# GPSナビキャスタ MGL604P・1204P

**重量計付きのスパウトタイプ登場！**  
公道走行対応、車速連動/経路誘導/可変施肥仕様。

- ◇重量計付きで  
積載量を可視化
- ◇散布量(シャッタ開度)を  
自動補正し正確に散布 ※5
- ◇散布量補正值を記録し  
次の作業で自動適用可能
- ◇作業ログに加えて  
実施施肥量を自動記録
- ◇肥料が一定量以下でアラーム！  
肥料追加時期お知らせ機能
- ◇公道走行のための灯火器、  
反射シール、制限速度ラベル  
等々標準装備
- ◇車速連動/経路誘導/可変施肥仕様



**MGL1204P**

\* 本製品は、内閣府 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)「次世代農林水産業創造技術」によって実施されました。  
\* GPSナビキャスタ MGLシリーズには、農研機構との共同研究成果の一部を利用しています。

■仕 様

散布方式	型 式	ホッパ容量 ℓ	機体寸法 mm			重量 kg	性 能				PTO 回転数 rpm	適応トラクタ kW(PS)
			全長	全幅	全高		作業速度 km/時	散布幅 m	毎時能力 a/時	散布量 kg/10a		
スパウト	MGL604P	600	1600	1900	1050	285	4~10	粒状 7~12	粒状 170~720	粒状 5~180	450~500	33~59 (45~80)
	MGL1204P	1200	1650	1950	1350			300	砂状 5~7	砂状 120~420		砂状 10~620

※1 散布幅は肥料の性状により変わります。 ※2 本品は仕様・形状・色等を変更することがあります。  
 ※3 USBメモリは付属していませんのでご注意ください。  
 ※4 灯火器のコネクタは、日農工規格 8P 用となります。DIN7 ピンコネクタをお使いの場合は、オプション部品#1604030000 へンカンコードを別途注文願います。  
 ※5 砂状肥料などで肥料流量が次例を下回る場合(例：散布幅 5.5m, 作業速度 6km/時, 散布量 40 kg/10a)は、自動補正が正しく機能しない場合があります。  
 ※6 本製品は特定計量器ではなく、取引および証明には使用できません。

公道走行に関する詳細は、日本農業機械工業会の公道走行ガイドブックを参照下さい

**安全についてのご注意**

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前には、十分に点検・整備をおこなってください。

安全はSTARの願いです。  
※このカタログの写真・仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

**株式会社IHIアグリテック**  
千歳本社  
〒066-8555 北海道千歳市上長部1061番地2  
TEL 0123(26)1123 FAX 0123(26)2412  
ホームページアドレス <http://www.ihico.jp/iat/>