

計量混合機選定一覽 Batch Blender Selection Guide

| 計量仕様別区分<br>GRAVIMETRIC or VOLUMETRIC | 質量計量混合機<br>GRAVIMETRIC BATCH BLENDER |                                  |  | 容量計量混合機<br>VOLUMETRIC BATCH BLENDER |
|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|
| 型式名<br>Model                         | オートカラーリミテッド<br>AUTOCOLOR LIMITED     | オートカラーⅡ<br>AUTOCOLOR Ⅱ           |  | オートカラーコンパクト<br>AUTOCOLOR COMPACT    |
|                                      |                                      | LC-50Z                           | ACA-50e<br>ACA-100e<br>ACA-200e<br>ACA-50Zb<br>ACA-100Zb | ACA-400b<br>ACA-600b                |
| 一次輸送機能<br>Conveying Primary          | 標準装備<br>Standard                     | 標準装備<br>Standard                 | オプション選択対応<br>Option choice                               | 標準装備<br>Standard                    |
| 配合数 3 種<br>3 Kinds of Materials      | 標準装備<br>Standard                     | 標準装備<br>Standard                 | オプション選択対応<br>Option choice                               | 標準装備<br>Standard                    |
| 二次輸送機能<br>Conveying Secondary        | 標準装備<br>Standard                     | オプション選択対応<br>Option choice       | 別途機器選択<br>Extra machinery choice                         | 別途機器選択<br>Extra machinery choice    |
| 配合数 4 種<br>4 Kinds of Materials      | —                                    | オプション選択対応<br>Option choice       | 標準装備<br>Standard   | —                                   |
| 二次輸送機能<br>Conveying Secondary        | —                                    | 別途機器選択<br>Extra machinery choice | 別途機器選択<br>Extra machinery choice                         | —                                   |
| 配合数 5~6 種<br>5-6 Kinds of Materials  | —                                    | —                                | オプション選択対応<br>Option choice                               | —                                   |
| 二次輸送機能<br>Conveying Secondary        | —                                    | —                                | 別途機器選択<br>Extra machinery choice                         | —                                   |
| 能力<br>Capacity<br>(Max.)             | ~30kg/hr                             | LC-50Z                           | ACA-50e<br>ACA-50Zb                                      | AC-30C-KTP<br>AC-30C-KTF            |
|                                      | ~50kg/hr                             |                                  |  |                                     |
|                                      | ~100kg/hr                            | ACA-100e<br>ACA-100Zb            |  |                                     |
|                                      | ~200kg/hr                            | ACA-200e                         |  |                                     |
|                                      | ~300kg/hr                            | ACA-400b                         |  |                                     |
|                                      | ~400kg/hr                            |                                  |  |                                     |
|                                      | ~500kg/hr                            |                                  |  |                                     |
|                                      | ~600kg/hr                            |                                  |  | ACA-600b                            |

注) 次のような材料の場合は、別途ご相談ください。

- ▲見掛け比重の大きい材料(タンカル/プラマグ等) ▲ガラス or 添加剤入りの材料 ▲ブリッジ性のある材料(粉砕材およびPOM、PVC、エラストマ等)
- ▲粉の多い材料(粉砕材他) ▲静電気の帯びやすい材料

Note: For the material as shown below, consult us separately.  
 Materials with large apparent density (calcium carbonate, plastic magnet) Materials with glass or additive  
 Materials that easily cause bridge (grinding materials, POM, PVC, elastomer, etc.) Flouiry materials (grinding materials, etc.)  
 Materials that easily become electrostatically charged

|                   |                               | 質量計量供給機<br>GRAVIMETRIC FEEDER   | 容量計量供給機<br>VOLUMETRIC FEEDER                    |
|-------------------|-------------------------------|---|---|
| 型式名<br>Model      |                               | シンクロオートカラー<br>SYNCHRO AUTOCOLOR<br>(M/B 質量計量供給)<br>(M/B GRAVIMETRIC FEEDER)   | ミックタンク<br>MICTANK                               |
| 機能<br>Device      | 計量数<br>Number of Material     | 1種計量 (M/B)<br>1 (Master Batch)  | 2種計量 (主材 + 粉砕材)<br>2 (Main material + regrind)  |
|                   | 一次輸送機能<br>Conveying Primary   | M/B 用装備<br>Equipped   | 別途機器選択<br>Extra machinery choice                |
|                   | 二次輸送機能<br>Conveying Secondary | M/B 用装備<br>Equipped   | 別途機器選択<br>Extra machinery choice                |
| ラインアップ<br>Line Up |                               | 射出成形機用<br>for Injection molding machine<br><br>SAC-MJ-1 (M/B 1種)<br>SAC-1J (M/B 1種)<br>SAC-4J (M/B 4種)<br>SAC-8J (M/B 8種) | MT-60×60S<br><br>MT-125×125S<br><br>MT-250×250S |
|                   |                               | 押出成形機用<br>for Extruder<br><br>SAC-ME-1 (M/B 1種)<br>SAC-1E (M/B 1種)<br>SAC-4E (M/B 4種)<br>SAC-8E (M/B 8種)                  |   |