

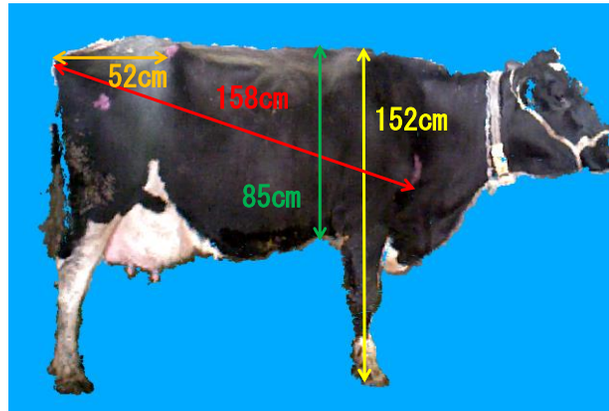
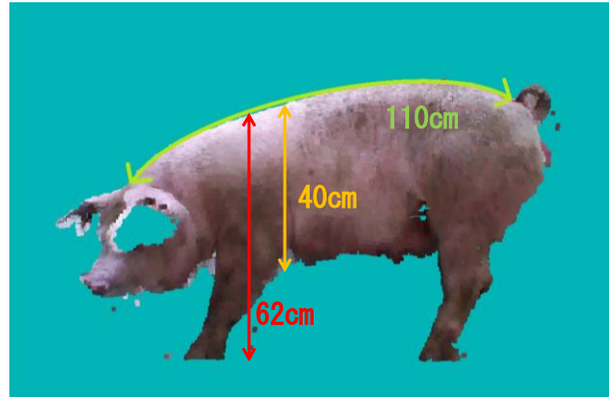
ハンディ型 豚用または牛用自動計測装置

ハンディタイプの3D撮影装置により豚または牛を撮影するだけで、体長、体高等の計測値を表示するシステムです。直接、豚や牛に触れる必要がないので、安全かつスピーディーな計測が可能になります。

全身を撮影



各部位の計測値を表示



特長

- ・撮影アクションだけで、体長、体高を計測
- ・計測値はCSVファイルに出力
- ・体重やルーメンフィルスコアの推定機能もオプションで付加



装置イメージ

No	撮影日	ID番号	胸深	体高(キコウ部)	体高(十字部)	
1	190131	631	900.1	1566.7	1603.9	356
2	190131	653	932.5	1686.2	1656.2	370
3	190131	708	840.3	1668.0	1678.9	363
4	190131	750	818.7	1643.4	1720.2	337
5	190131	752	854.8	1646.8	1666.0	346
6	190131	774	803.9	1677.8	1685.7	323
7	190131	778	819.2	1620.2	1652.1	330
8	190131	809	820.1	1553.1	1566.5	300
9	190131	834	821.7	1584.0	1647.1	320
10	190131	835	835.2	1593.6	1551.5	295

出力情報イメージ



株式会社ノア
https://kknoa.co.jp



E-mail:info@kknoa.co.jp Tel:029-829-6428
本社:茨城県牛久市中央3丁目22-1 土曜館ビル202