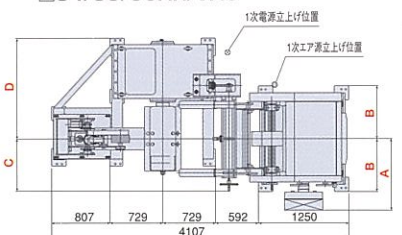
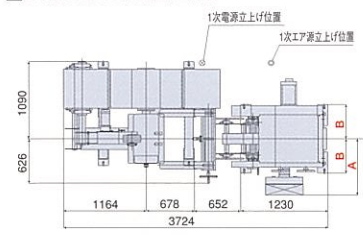


外形図 / Major Dimension

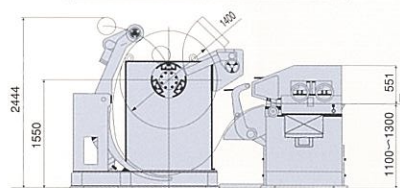
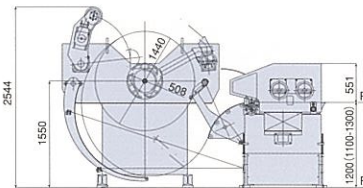
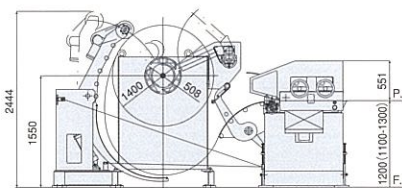
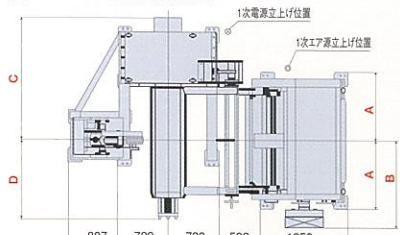
□04/05/06HR/VAS



□04/05/06HR2/EAS



□08/10/13HR/MHS



	A	B	C	D
04HR	793	535		
05HR	843	585	618	1300
06HR	893	635		
08HR	993	735	725	1400

	A	B
04HR2	793	485
05HR2	843	535
06HR2	893	585

	A	B	C	D
08HR	735	993	1510	895
10HR	835	1093	1610	995
13HR	985	1243	1760	1145

矯正能力 / Straightening Performance

型式 Model	04HR/HR2	05HR/HR2	06HR/HR2	08HR	10HR	13HR	
板厚 (mm) Stock Thickness	0.6~1.6 2.0 2.3 2.5 2.8 3.2 4.0 4.5 5.0 6.0	400	500	600	800	1000	1300
							1170
							933
							714
							457
							361
							293
							203

※上記の表は材料の降伏点応力が245N/mm<sup>2</sup>の場合を示します。※The above figures are the material having yield strength of 245N/mm<sup>2</sup> max.

仕様 / Specifications

型式 Model	04HR	HR2	05HR	HR2	06HR	HR2	08HR	10HR	13HR
板幅 (mm) Stock Width	70~400		70~500		70~600		70~800	70~1000	70~1300
板厚 (mm) Stock Thickness	0.6~6.0		0.6~6.0		0.6~6.0		0.6~6.0	0.6~6.0	0.6~6.0
コイル質量MAX. (kg) Coil Weight MAX.	5000	3000	5000	3000	5000	3000	5000/7000	7000	7000
コイル外径MAX. (mm) Coil O.D. MAX.	1400		1400		1400		1400	1400	1400
コイル内径 (mm) Coil I.D.	508		508		508		508	508	508
送り長さ (mm) Feed Length	~500※		~500※		~500※		~500※	~500※	~500※
ライン速度MAX. (m/分) Line Speed MAX.	22		22		22		22	22	22
ワークロール (本) Work Roll Number	上4/下3 upper 4/lower 3		上4/下3 upper 4/lower 3		上4/下3 upper 4/lower 3		上4/下3 upper 4/lower 3	上4/下3 upper 4/lower 3	上4/下3 upper 4/lower 3
フィードロール (組) Feed Roll Number	1		1		1		1	1	1
レベラフィードモータ (kW) Main Motor	AC6		AC6		AC6		AC6	AC6	AC6
アンコイル拡張方式 Mandrel Expansion	エア拡張 pneumatic		エア拡張 pneumatic		エア拡張 pneumatic		エア/油圧 pneumatic/hydraulic	油圧拡張 hydraulic	油圧拡張 hydraulic
アンコイルモータ (kW) Reel Motor	2.2		2.2		2.2		2.2/3.7	3.7	3.7
使用電源電圧 (V) Power	200/220		200/220		200/220		200/220	200/220	200/220
使用空気圧 (MPa) Operating Air	0.49		0.49		0.49		0.49	0.49	0.49

※送り長さが500mmを越える場合は交互運転切替が必要でです (オプション)

※In case Feeding Length is 500mm or longer, MASTER CONTROL Function (Option) must be provided.

※仕様・外觀は、改良のため予告なく変更することがあります。  
※Specifications are subject to change for improvement without notice.

# LCC HR/HR2

NCLレベラフィード LCC HR/HR2シリーズ  
STRAIGHTENER/FEEDER  
LCC04/05/06HR/HR2・LCC08/10/13HR



全長3,724.5mm\*のコンパクトサイズに高い汎用性を凝縮。  
材料幅400~1,300mm、板厚6.0mmまでをカバーし、  
生産性、操作性を徹底追求した  
ハイパフォーマンスマシン、HR/HR2シリーズ。  
\*LCC04/05/06HR2の外形全長となります。

Condensed high multiusability in compact size of 3,724.5mm\*.  
The high performance machine for 400mm~1,300mm width,  
6.0mm thickness, that seeked thorough productivity and operability.  
\*This size is overall length of LCC04/05/06HR2.



オリイメック 株式会社  
〒259-1198 神奈川県伊勢原市鈴川6 ☎0463(93)0811代表  
営業本部 ☎0463(91)3505

AGENT

